





Mechanical models

# Model «Horse-Mechanoid» Модель «Кінь-Механоїд»

DEU Modell «Mechanoid Pferd», FRA Modèle «Cheval-Mécanoïde». POL Model «Koń-Mechanoid». SPA Modelo «Caballo Mecánico». ITA Modello «Cavallo Meccanico». TUR Model «Mekanoid At». RUS Модель «Конь-Механоид». КОR 메가노이드 말. CHI 机械木马

# Assembly instructions Інструкція зі складання

DEU Aufbauanleitung. FRA Notice d'assemblage. POL Instrukcja montażu. SPA Instrucciones de montaje. ITA Istruzioni di montaggio. TUR Kurulum talimati. RUS Инструкция по сборке. KOR 조립 설명서. CHI 装配说明书













#### ENG

Assembly instructions: Remove model parts from the hanger board as illustrated below. Careful not to break parts. If a part does not remove easily, carefully cut it out with a knife. This model is intended for self-assembly without glue. If you have difficulty installing the axles, try waxing them with a regular candle. All moving parts can also be waxed during assembly to reduce friction when operating the model.

#### TUR

Kurulum talimati: Şemada işaretlenen parçaları tahtadan çıkarın, Kırılmamasına dikkat ediniz. Parca cıkarılmıyorsa bağlantı yerleri bıcakla kesiniz. Konstruksvon, vapistirici kullanmadan yapılmaktadır, Tahta dingilini (kürdan) deliğin içine yerleştirmede zorluk çekiyorsanız önceden dingile veya parçalara mum sürünüz. Hareketli parcaların daha ivi kayması için kurulum sırasında parçalara mum sürünüz.

Інструкція зі складання: Витягніть з дошки позначені на схемі деталі. Намагайтеся їх не зламати. Якщо деталь не виймається, надсічіть перемички ножем. Конструкція збирається без клею. У разі виникнення труднощів з протягуванням зубочистки (вісі) в отвір, потріть зубочистку об звичайну свічку. Також можна змастити свічкою всі деталі механізму, що рухаються, щоб зменшити тертя при обертанні.

#### RUS

Инструкция по сборке: Вынимайте из доски обозначенные на схеме детали. Старайтесь их не сломать. Если деталь не извлекается, надрежьте перемычки ножом. Конструкция собирается без клея. Если возникли трудности с установкой деревянной оси, перед установкой потрите детали об обычную свечу. Для лучшего скольжения смазывайте движущиеся детали механизма обычной свечой во время сборки.

#### DEU

Aufbauanleitung: Bitte die in der Zeichnung angegebenen Teile aus der Platte herausnehmen. Versuchen Sie bitte diese nicht zu brechen. Wenn sich ein Teil nicht herausnehmen lässt. schneiden Sie die Stege mit dem Messer leicht an, Das Modell wird ohne Klebstoffe zusammenge-

baut. Lässt sich eine Achse nur

reiben Sie diese mit einer Kerze

etwas ein. Für besseres Gleiten

schmieren Sie alle beweglichen

schwer in eine Öffnung einführen,

#### KOR

조립 설명:

Teile mit einer Kerze.

부품이 손상되지 않도록 주의하 여 보드에서 떼어냅니다. 만약 부품이 잘 떨어지지 않으면 연 결 부분을 칼로 절단 한 후 떼어 내면 쉽게 떼어 낼 수 있습니다. 본 제품은 접착제가 없이 조립 이 가능하도록 설계되어 있습니 다. 만약 축이 잘 끼워지지 않는 경우 양초를 축에 바른 후 끼워 보세요. 모든 구동 부위는 제품 구동 시 원활한 작동이 가능하 도록 조립 과정에서 윤활제(양 초)양초를 발라 주세요.

Notice d'assemblage:

Faites sortir de la planche les pièces comme indiquées sur le schéma. Tâchez de ne pas les casser. Si la pièce ne sort pas, incisez les collages/fixations avec un couteau. La construction est à assembler sans colle. Si il est difficile d'introduire l'axe en bois dans l'orifice, frottez au préalable l'axe ou les pièces contre une bougie. Pour améliorer le glissement. traitez les pièces de frottement mobiles du mécanisme avec une bougie au cours d'assemblage.

# CHI

装配说明

将模型部件按插图所示,从胶 合板取下。小心不要损坏件。 如果取下时候有难度,请用小 刀小心的切割连接点。这个产 品不需要胶水粘接。如果安装 转轴的时候有难度,请用普通 的蜡加以润滑。所有的转动部 分也需要打蜡润滑。

Instrukcja montażu: Delikatnie wyciągaj z deseczki wskazane w schemacie detale, starajac sie nie połamać elementów. Jeśli detal nie poddaje się, podetnij wiązadła nożem. Konstrukcje składa się bez kleju. Jeśli napotkasz trudności z instalacia drewnianei osi w otwórze. potrzyj na początku oś lub detale o woskową świecę. Dla lepszego poślizgu polecano smarowanie ruchomych części mechanizmu

zwykła świeca podczas montażu.

Instrucciones de montaie: Sague de la tabla las piezas marcadas en el esquema. Trate de no romperlas. Si una pieza no se saca, haga una incisión. La construcción va sin pegamento. Si tiene dificultades con la instalación del eie de madera en un aguiero, frote primero el eje o las piezas contra una vela. Para un mejor deslizamiento, lubrique durante el montaje las piezas móviles del mecanismo con una vela común.

Istruzioni di montaggio: Estrarre dal telaio i particolari indicati nello schema, Fare attenzione a non romperli. Se un particolare non si stacca, tagliare delicatamente gli elementi di collegamento con un coltello. L'assieme viene realizzato senza colla. In caso di difficoltà nell'inserimento di un perno in legno, è necessario sfregare il perno o il particolare con un po' di cera. Per uno scorrimento migliore incerare le parti mobili del meccanismo durante l'assemblaggio.

ENG Warning! UKR YBara! DEU Achtung! FRA Attention! POL Uwaga! SPA Precaución! ITA Attenzione! TUR Dikkat! RUS Внимание! КОR 주의! CHI 注意!



ENG Do not use a lighted candle! UKR Не підпалювати! DEU Nicht anzünden! FRA Ne pas brûler! POL Nie podpalać! SPA ¡No encender! ITA Non dare fuoco! TUR Yakmayınız! RUS Не поджигать! КОR 불이 붙은 초를 이용하지 마세요! CHI 请勿点燃,请勿靠近火源!

ENG Symbols. UKR Умовні позначення. DEU Legende, FRA Légende. POL Oznaczenia umowne. SPA Leyenda. ITA Legenda. TUR Kararlastırılan işaretler. RUS Условные обозначения. KOR 기호. CHI 图标含义



ENG Wax the part with a regular candle (rub with a candle). UKR Змастіть деталь звичайною свічкою (потріть об свічку).

DEU Reiben Sie das Teil mit einer einfachen Kerze etwas ein. FRA Lubrifiez la pièce avec une bougie ordinaire (frottez contre la bougie).

POL Przesmaruj zwykłą świecą. SPA Engrase la pieza con una vela común (frote con una vela). ITA Incerare il componente (Sfregare con la cera). TUR Parçaya sade mum sürünüz. RUS Смажьте деталь обычной свечкой (потрите о свечку). KOR 표시된 부분에 윤활을 위해 초를 칠해 주세요. СНІ 用普通蜡烛涂抹润滑部件



ENG Pay attention. Check for correct orientation or positioning. UKR Зверніть увагу, Перевірте розташування елемента. DEU Bitte Beachten. Prūfen Sie die Einbaulage des Elementes. FRA Faites attention. Vérifiez la disposition de l'élément. POL Zwróć uwagę. Sprawdź lokalizację elementu. SPA Atención. Compruebe la situación del elemento. ITA Prestare attenzione. Controllare la posizione del componente. TUR Dikkat. Elemanın yerleşimini kontrol ediniz. RUS Обратите внимание Проверьте расположение элемента. КОВ 방향 또는 위치에 주의해서 조립해 주세요. CHI 注意!检查部件方向和位置



ENG Parts should rotate (move) easily. UKR Деталь повинна легко крутитися (рухатися). DEU Das Teil soll sich leicht drehen (bewegen). FRA La pièce doit tourner (se déplacer) aisément. POL Element powinien latwo się kręcić (poruszać się). SPA La pieza debe ser fácil de girar (mover). ITA II componente deve girare (muoversi) facilmente. TUR Parça kolayca dönmeli (hareket etmeli). RUS Деталь должна легко вращаться (двигаться). KOR 부품이 원활하게 움직임 수 있도록 조립해 주세요. СНI 此部件必须容易的旋转(移动)



ENG Check the mechanism for smooth and correct movement. Operate the mechanism to seat the parts in their positions. UKR Перевірте механізм на плавність і точність ходу. Розробіть механізм. DEU Prüfen sie den Mechanismus bezüglich der Laufruhe und der Genauigkeit des Ganges. Arbeiten Sie den Mechanismus aus. FRA Vérifiez si le mécanisme fonctionne en douceur et avec précision. Faites fonctionner le mécanisme jusqu'à son fonctionnement normal. POL Sprawdź plynność i dokładność ruchu mechanizmu. Dopracuj mechanizm. SPA Verifique la suavidad y precisión del mecanismo. Desarrolle el mecanismo. ITA Controllare la scorrevolezza e la precisione del movimento. Far funzionnecanismo. TUR Mekanizmanın sarsılmadan düzgün bir şekilde çalışmasını kontrol ediniz. Mekanizmayı hazırlayıp çalıştırınız. RUS Проверьте механизм на плавность и точность хода. Разработайте механизм. КОЯ 구동과 장악한 움직임을 확인해세요. СЫ 检查机构的运行平稳度和精密度。测试机构



ENG Do not fully press the outer parts (structural frame) together until checking for fit and alignment of internal parts. UKR Деякий час не притискайте сильно деталі (рамки конструкції). DEU Drücken Sie die Teile (die Rahmen der Konstruktion) momentan nicht stark. FRA Ne pas forcer sur les pièces (cadre de la construction). POL Tymczasowo nie dociskaj elementów (ramy konstrukcji). SPA No presione temporalmente con fuerza las piezas (marco de la estructura). ITA Non stringere provvisoriamente i componentí con forza (base della costruzione). TUR Bir sūre için parçaları (yapı çerçevelerini) fazla sıkmayın. RUS Временно сильно не прижимайте детали (рамки конструкции). KOR 아 작은 외부의 등을 완전히 눌러서 고정하면 안됩니다. 다른 부품을 먼저 끼우세요. CHI 在检查内部零件的配合和对准之前,请暂时不要将外部零件(结构框架)完全压在一起。



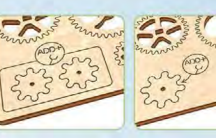
ENG Sand to remove burrs. UKR Видаліть задирки. DEU Grate entfernen. FRA Eliminez les bavures. POL Usuń zadziory. SPA Quite las rebabas. ITA Togliere le bave. TUR Çapakları çıkartınız. RUS Удалите заусенцы. KOR 거진 부분을 다듬어 주세요. CHI 磨掉毛刺



ENG Check size. UKR Перевірте розмір. DEU Prüfen Sie die Größe. FRA Vérifiez la dimension. POL Sprawdź rozmiar. SPA Compruebe el tamaño. ITA Controllare le dimensioni. TUR Boyutu kontrol ediniz. RUS Проверьте размер, KOR 크기를 확인해 주세요. СНІ 測量尺寸







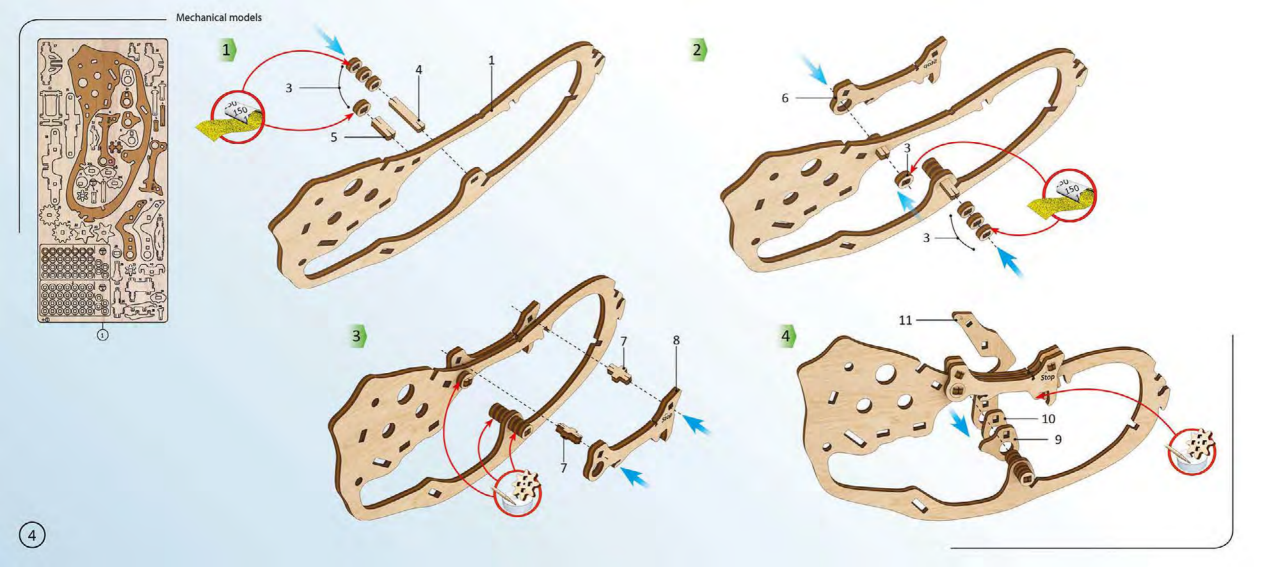


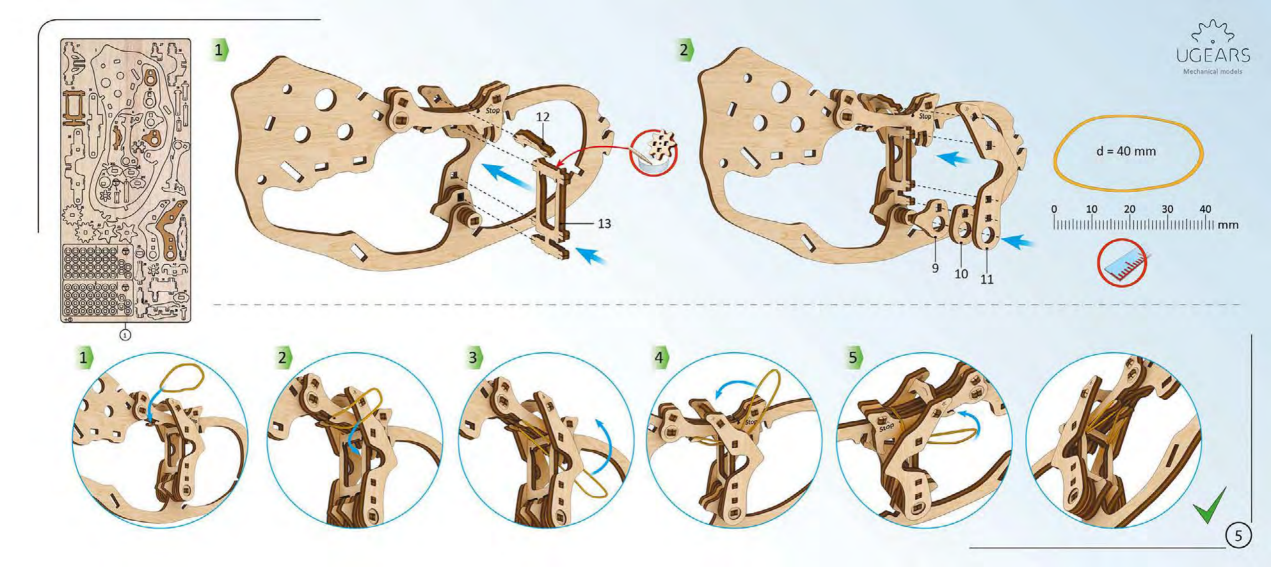
ENG Spare parts. UKR Запасні деталі. DEU Ersatzteile. FRA Pièces de rechange. POL Części zamienne. SPA Piezas de repuesto. ITA Pezzi di ricambio. TUR Yedek parçalar. RUS Запасные детали. KOR 여유 부품입니다. CHI 备用件

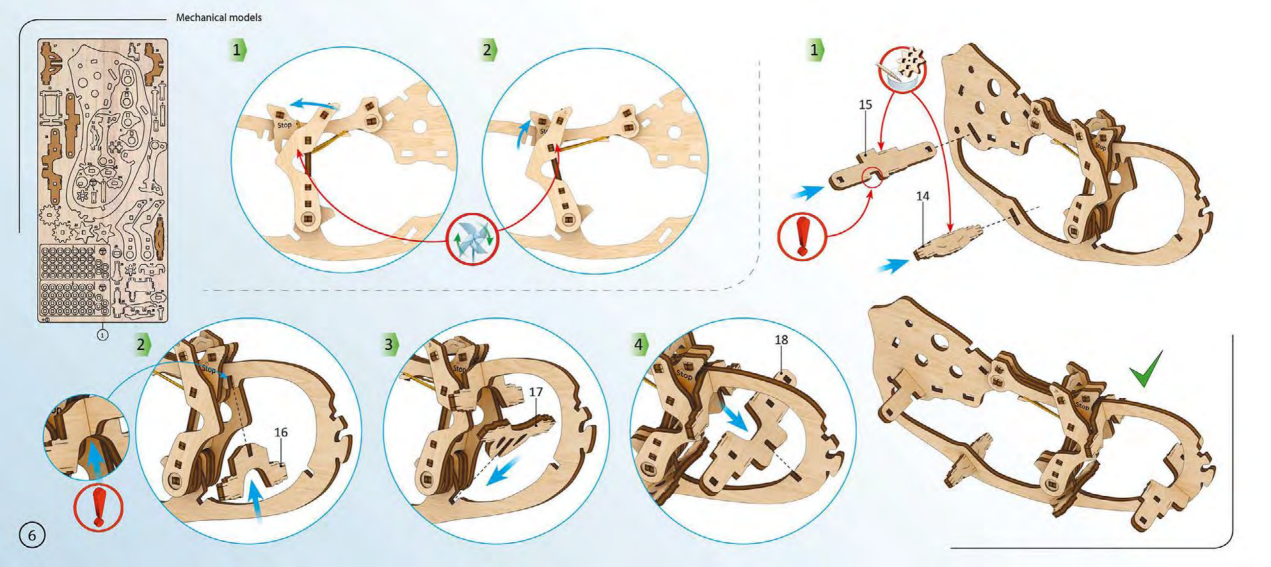
ENG This is not a structural component; it is a tool for measurement and assembly. UKR Це не деталь конструкції, а допоміжний інструмент для складання або вимірювання відстаней. DEU Es ist kein Teil der Konstruktion, sondern ein Hilfselement für den Zusammenbau oder für das Messen der Abstände. FRA Cette pièce ne fait pas partie de la construction mais constitue un outil annexe pour l'assemblage ou la mesure des distances. POL To nie detal konstrukcji, a pomocnicze narzędzie dla montażu i wymiaru odległości. SPA No es una pieza de la construcción sino un instrumento auxiliar para montar o para medir distancias. ITA Non è un componente del modello, ma un'attrezzatura aggiuntiva per il montaggio o il rilievo delle quote. TUR Yapı parçası değil. Kurulum yapmak veya mesafe ölçmek amacıyla kullanılan yardımcı alettir. RUS Это не деталь конструкции, а вспомогательный инструмент для сборки или измерения расстояний. КОР О 부품은 조립을 위한 부품이 아니고 조립을 돕거나 측정을 위한 도구입니다. CHI 文不是装配零部件,是一种测量及安装辅助工具。

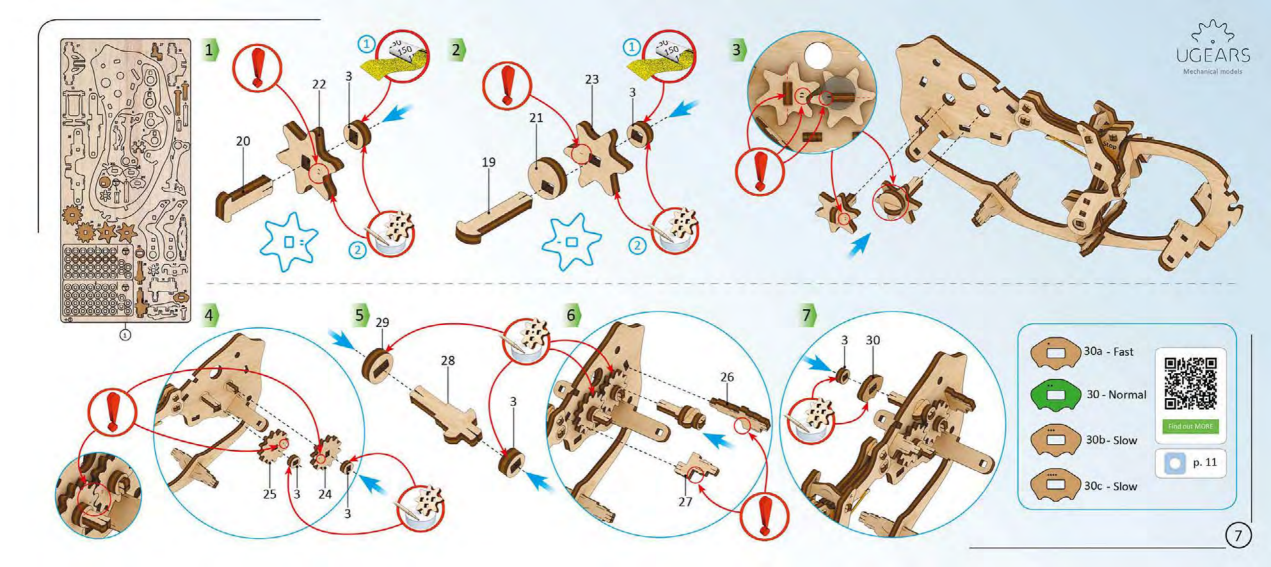


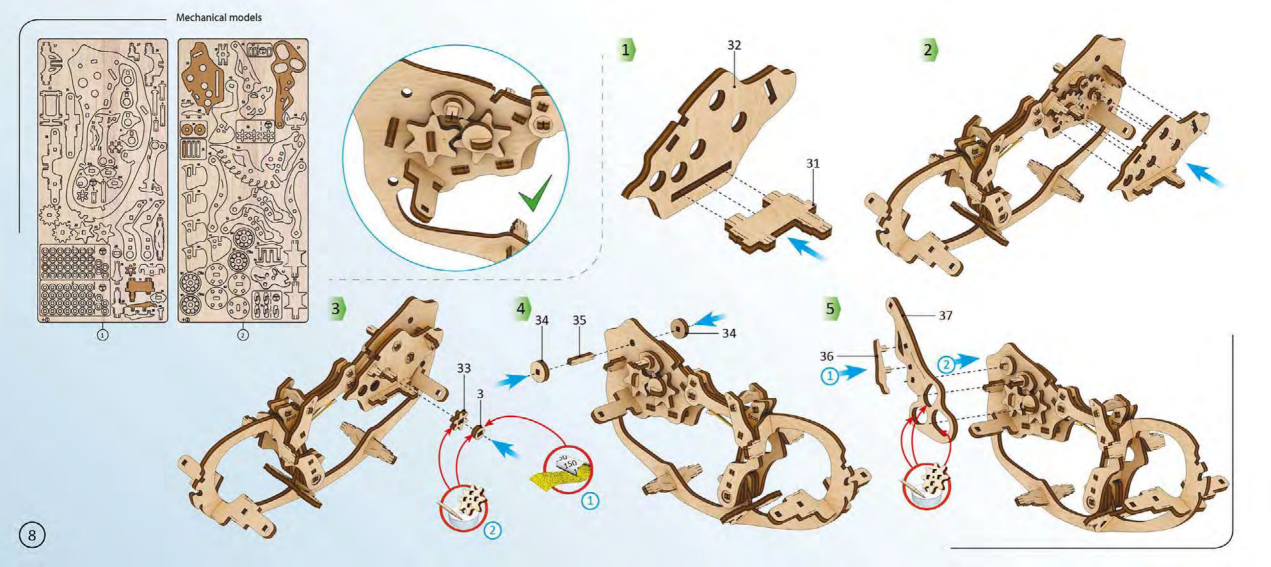


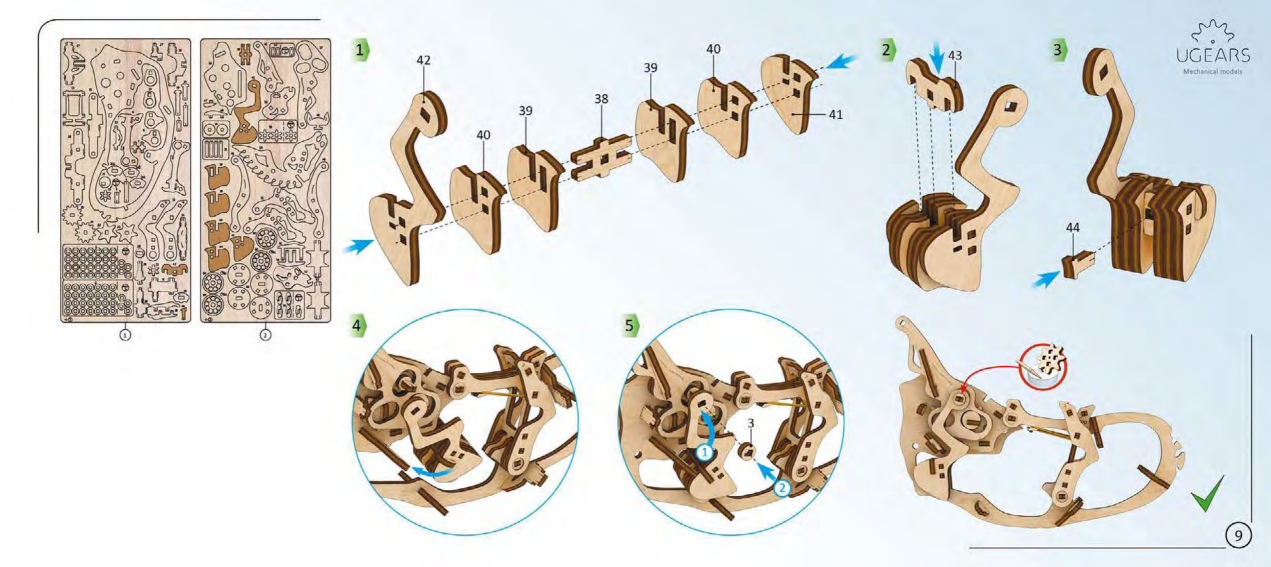


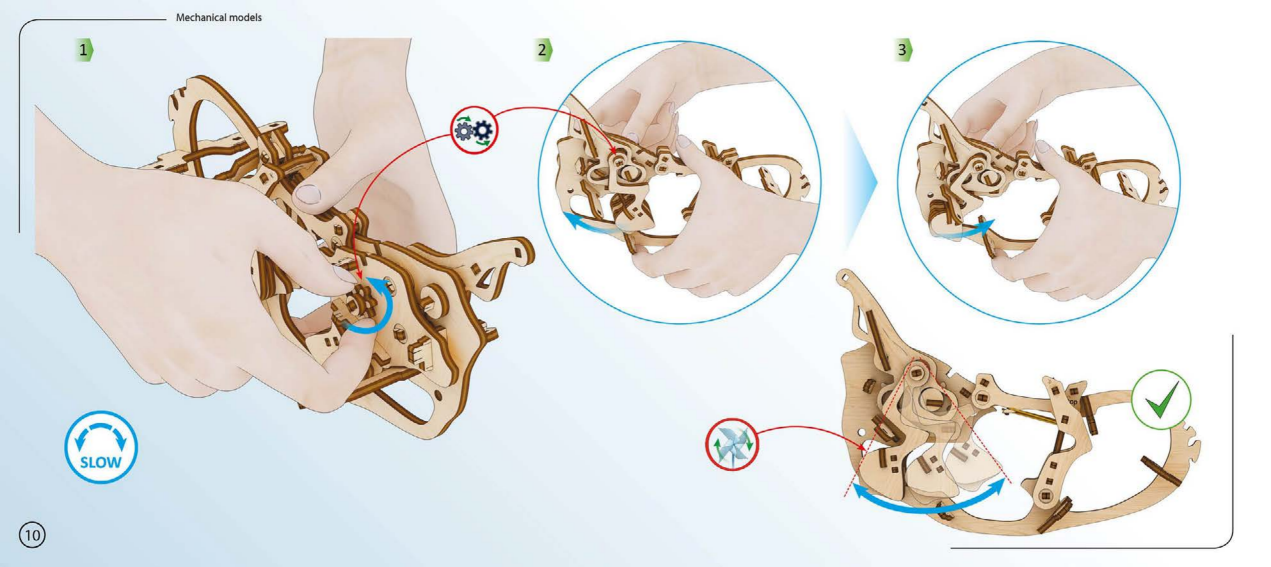








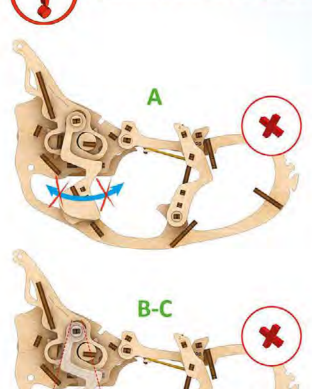






ENG Troubleshooting UKR Можливі проблеми з моделлю та шляхи їх вирішення DEU Fehlerbehebung FRA Guide de dépannage POL Rozwiązywanie problemów. SPA Solución de problemas ITA Risoluzione dei problemi TUR Model ile ilgili çıkabilecek sorunların giderilmesi RUS Возможные проблемы с моделью и их решение KOR 문제해결 CHI 故障排除





# **ENG**

### NOTE:

- A If during the check of the mechanism (see page 10 of the instructions) steps No.1-No.2-No.3, the pendulum is jamming item 30 needs to be replaced with No. 30a (this will facilitate the engagement of the pendulum with the gears).
- (p.10 of the instruction) steps No.1-No.2-No.3, the pendulum is "slipping", i.e. doesn't enagage with the gears and there is no oscillation of the pendulum it is necessary to replace piece # 30 (or # 30a) with # 30b this will improve the engagement of the pendulum with the gears, and will strengthen the oscillations of the pendulum.
- © Part # 30c has a stronger effect on the mechanism than part # 30b, but there is a possibility of "jamming" the mechanism.

Disassembly and replacement of parts (page 14)

## UKR

#### ЗВЕРНІТЬ УВАГУ:

- А Якщо при перевірці механізму (див. Стор.10 інструкції) кроки №1-№2-№3, маятник клинить то необхідно деталь №30, замінити на №30а (це полегшить зачеплення маятника з шестернями).
- В Якщо при перевірці механізму (стор.10 інструкції) кроки №1-№2-№3, маятник "зривається", тобто погано чіпляється за шестерні і не відбувається коливання маятника то необхідно деталь №30 (або №30а), замінити на №30b це поліпшить зачеплення маятника з шестерінками, і посилить коливання маятника.
- © Деталь №30с- має сильніший ефект ніж з деталлю №30b- але є ймовірність "заклинювання" механізму).

Порядок розбирання й заміни деталей (сторінка 14)

### DEU

#### ACHTUNG:

- A Wenn während der Kontrolle des Mechanismus (siehe S.10 der Anletung) Schritte Nr. 1, 2, 3, das Pendel sich verkeilt, dann muss das Bauteil Nr. 30 gegen Nr. 30a getauscht werden. Dieses erleichtert die Verzahnung des Pendels mit den Zahnrädern.
- (B) Wenn während der Überprüfung des Mechanismus (S. 10 der Anleitung) Schritte Nr. 1, 2 und 3 das Pendel "ausbricht", d.h. die Verzahnung ist mangelhaft und das Pendel schwingt nicht ist es notwendig, Bauteil Nr. 30 (oder Nr. 30a) durch Nr. 30b zu ersetzendies verbessert die Verzahnung des Pendels mit den Zahnrädern und verstärkt die Schwingungen des Pendels.
- © Bauteil Nr. 30c hat eine stärkere Wirkung als Bauteil Nr. 30b, aber es besteht die Möglichkeit, den Mechanismus zu "verklemmen".

Reihenfolge der Demontage und Ersätzen von Teilen (Seite 14)

## FRA

# NOTE:

A !!! Si lors du contrôle du mécanisme (voir page 10 du manuel) les étapes 1, 2 et 3, le pendule est tremblant - la pièce n°30 doit être remplacée par la n°30a (ceci facilitera le fonctionnement du pendule avec les engrenages).

B!!! Si lors du contrôle du mécanisme (p.10 du manuel), les étapes n° 1-n° 2-n° 3, le pendule "casse", c'est-à-dire s'il s'accroche mal aux engrenages et qu'il n'y a pas d'oscillations du pendule - il est nécessaire de remplacer les pièces n°30 et 30a par 30b - cela améliorera le fonctionnement du pendule avec les engrenages et renforcera ses oscillations.

©! La pièce n°30c- a un effet plus fort que la pièce n°30b- mais il y a un risque de "coincer" le mécanisme.

Démontage et remplacement des pièces (page 14)

## POL

## UWAGA:

A! Jeżeli podczas sprawdzania mechanizmu (zob. stronę 10 instrukcji) kroki nr 1 - nr 2 - nr 3, wahadło utknie, należy część nr 30 zastąpić częścią nr 30a (ułatwi to łączenie się wahadła z kołami zębatymi).

B! Jeżeli podczas sprawdzania mechanizmu (zob. stronę 10 instrukcji) kroki nr 1 - nr 2 - nr 3, wahadło "zlatuje", tj. źle łączy się z kołami zębatymi, nie waha się, należy część nr 30 (lub nr 30a) zastąpić częścią nr 30b (ułatwi to łączenie się wahadła z kołami zębatymi i wzmocni oscylację wahadła).

©! Część nr 30c posiada efekt silniejszy, niż część nr 30b, po jej zamontowaniu występuje jednak prawdopodobieństwo "utknięcia" mechanizmu.

Tryb demontażu i zamiany części (strona 14)

# SPA

# iATENCIÓN!:

A i! Si durante la comprobación del mecanísmo (mirar página 10 de las instrucciones) pasos nº1, nº2 y nº3, el péndulo se "atasca", el elemento 30 necesita ser reemplazado con el nº 30a (ya que esto facilitará la conexión entre el péndulo y los engranajes)

B i! Si durante la comprobación del mecanísmo (mirar página 10 de las instrucciones) pasos nº1, nº2 y nº3, el péndulo se "resbala", por ejemplo no hace buena conexión con los engranajes y no hay oscilación del péndulo- es necesario reemplazar la pieza # 30 (o # 30a) con la # 30b-ya que esto mejorará la conexión del péndulo con los engranages, y reforzará las oscilaciones del péndulo.

© ¡!La pieza # 30c tiene un efecto más fuerte sobe el mecanísmo que la pieza # 30b, pero existe la posibilidad de "atascar" el mecanísmo.

Desmontaje y sustitución de piezas (página 14)

# ITA

## ATTENZIONE!:

A se durante il controllo del meccanismo (vedi pagina 10 delle istruzioni) ai passi 1, 2 e 3, il pendolo si blocca, il pezzo nr. 30 deve essere sostituito con il pezzo nr. 30a (questo faciliterà l'incastro tra il pendolo e i meccanismi).

B se durante il controllo del meccanismo (vedi pagina 10 delle istruzioni) ai passi 1,2 e 3, il pendolo "scivola", ad es. non si incastra bene con gli ingranaggi e non c'è oscillazione del pendolo, è necessario sostituire il pezzo nr. 30 (o 30a) con il pezzo nr. 30b. Questo migliorerà l'incastro fra pendolo e meccanismi e rinforzerà l'oscillazione del pendolo.

© il pezzo 30c ha un effetto maggiore sul meccanismo del 30b ma è possibile che provochi un blocco del meccanismo.

Smontaggio e sostituzione dei pezzi (pagina 14)

## TUR

#### DIKKAT:

A Mekanizma kontrolünün (bkz. kılavuz sayfa 10) 1, 2 ve 3. basamaklarında, sarkacın düzeni bozulursa 30 no'lu parçanın 30a parçası ile değiştirilmesi gerekir. Bu değişiklik sarkacın dişlilerle dokunma oranını artıracaktır.

B Mekanizma kontrolünün (bkz. kılavuz sayfa 10) 1, 2 ve 3. basamaklarında, sarkaç atlama yapıyorsa (yani dişlilere dokunmuyor ve sarkacın salınımı kesiliyorsa) 30 veya 30a parçasını 30b ile değiştirin. Böylece sarkacın dişlilere dokunma oranı artacak ve sarkacın salınımını güçlendirecektir.

(!) 30c parçasının mekanizma üzerindeki etkisi 30b parçasından yüksektir ancak tutukluk yapmasına neden olabilir.

Parçaların sökülmesi ve değiştirilmesi (sayfa 14)

# RUS

## ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ:

В! Если при проверке механизма (стр.10 инструкции) шаги №1-№2-№3, маятник "срывается", т.е. плохо цепляется за шестерни и не происходит колебания маятника - то необходимо деталь №30 (или №30а), заменить на №30b - это улучшит зацепление маятника с шестерёнками, и усилит колебания маятника.

© ! Деталь №30с - имеет более сильный эффект чем с деталью №30b - но есть вероятность "заклинивания" механизма).

Порядок разборки и замены деталей (страница 14)

# KOR

# 주의:

A !메커니즘 점검 중(설명서 10페이지 참조)NO.1-NO.2-NO.3 단계에서 진자가 걸릴 경우 30번 부품을 30a로 교체 합니다. (그러면 진자와 기어 의 맞물림이 용이해 집니다.)

图 !!메커니즘 점검 중(설명서 10페이지 참조)NO.1-NO.2-NO.3 단계에서 진자가 미끄러지는 경우 즉, 진자가 기어와 결합되지 않아 진동이 되지 않는 경우에는 #30(또는 #30a)을 #30b로 교체합니다. (이를 통해 진자와 기어의 결합을 개선하고 진자의 진동을 강화시킬 수 있습니다.)

© #30c는 #30b보다 메커니 즘에 더 강한 영향을 미치지 만 메커니즘의 움직임을 «방 해» 할 가능성이 있습니다.

부품의 분해와 교체 (페이지 14)

# CHI

# 注意:

A ! 如果在检查机构(参见说明书第10页)步骤No.1-No.2-No.3期间,摆锤卡住 - 部件30需要更换为30a(这将有利于摆锤与齿轮的啮合)。

图!如果在检查机构(参见说明书第10页)步骤No.1-No.2-No.3期间,摆锤"滑动",即没有与齿轮啮合,也没有摆动 - 必须用部件#30b替换#30(或#30a) - 这将改善摆锤与齿轮的啮合,并将加强摆锤的摆动。

©!部件#30c比部件#30b 对机构具有更大的影响,但是 存在"卡住"机构的可能性。

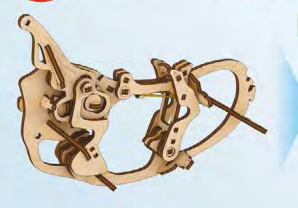
부품의 분해와 교체 (第14页)



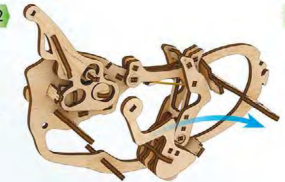
ENG The oscillation of the pendulum slows down the operation of the rubber motor, for a longer and more stable operation of the mechanism of the "Horse-Mechanoid" model. UKR Коливання маятника уповільнюють роботу гумомотору, для більш тривалої і стійкої роботи механізму моделі "Кінь-Механоїд". DEU Die Schwingungen des Pendels verlangsamen den Betrieb des Gummimotors, für einen längeren und stabileren Betrieb des Mechanismus von "Pferd-Mechanoid" -Modell, FRA L'oscillation du pendule ralentit le fonctionnement du moteur à élastiques pour un fonctionnement plus long et plus stable du mécanisme du modèle "Cheval-Mécanoïde". POL Oscylacja wahadła zwalnia działanie silnika gumowego, co przekłada się na dłuższą i bardziej stabilną prace mechanizmu modelu "Koń-Mechanoid". SPA La oscilación del péndulo ralentiza la acción del motor de elastómero, para una mayor y más estable acción del mecanismo del Modelo "Horse Mechanoid". ITA L'oscillazione del pendolo rallenta l'azione del motore elastico, per un maggiore e piu stabilefunzionamento dei meccanismi del "cavallo meccanico". TUR Sarkacın salınması lastik motorun çalışmasını yavaşlatarak "At-Mekanoid" modelinin daha uzun ve kararlı çalışmasını sağlar. RUS Колебания маятника замедляют работу резиномотора, для более длительной и устойчивой работы механизма модели "Лошадь-Механоид". KOR 진자의 진동은 제품의 메커니즘 작동을 더 오래 그리고 더 안정적으로 유지하기 위해 고무 모터의 작동 속도를 늦추어 줍니다. CHI 摆锤的 摆动减慢了橡皮筋马达的运行速度,使"机械木马"模型的 机构运作周期更长且更稳定。

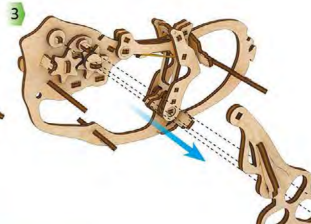


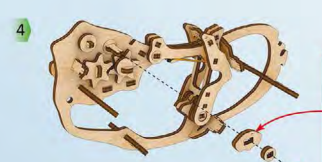
ENG Disassembly and replacement of parts UKR Порядок розбирання й заміни деталей DEU Reihenfolge der Demontage und Ersätzen von Teilen FRA Démontage et remplacement des pièces POL Tryb demontażu i zamiany części SPA Desmontaje y sustitución de piezas ITA Smontaggio e sostituzione dei pezzi TUR Parçaların sökülmesi ve değiştirilmesi RUS Порядок разборки и замены деталей KOR 부품의 분해와 교체 CHI 拆卸和更换部件











ENG Replace the part by 30a, 30b or 30c.

UKR Замінити деталь на 30a, 30b або 30c.

DEU Ersetzen Sie das Bauteil durch 30a, 30b oder 30c.

FRA Remplacer la pièce par 30a, 30b ou 30c.

POL Wymiana części na 30a, 30b lub 30c.

SPA Sustituir la pieza por la 30a,30b ó 30c.

ITA Sostituisci il pezzo con 30a,30b o 30c.

TUR Sostituisci il pezzo con 30a,30b o 30c.

RUS Заменить деталь на 30a, 30b или 30c.

KOR 부품을 30a, 30b 또는 30c로 교체

CHI 将部件更换为30a, 30b或30c

ENG After replacing the parts proceed with the assembly according to the instructions on page 7 picture 7.

**UKR** Після заміни деталі далі збираємо по інструкції стор. 7 рис. 7.

DEU Nach dem Austausch der Teile bauen wir weiter gemäß den Anweisungen auf Seite 7, Abb. 7.

FRA Après avoir remplacé les pièces, procédez à l'assemblage en suivant les instructions de la page 7, image 7.

POL Po wymianie części montujemy według instrukcji - strona 7, rys. 7.

SPA Tras la sustitución de las piezas, proceder al ensamblaje según las indicaciones de la página7, imagen 7.

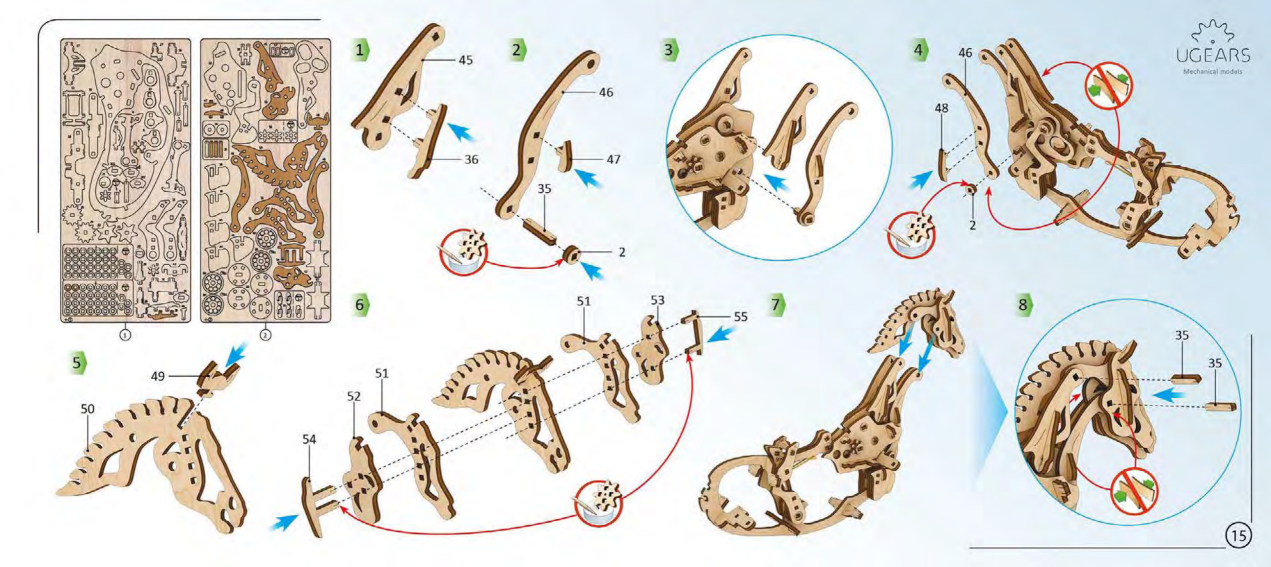
ITA Dopo aver sostituito le parti procedi con l'assemblaggio secondo le instruzioni a pagina 7 figura 7.

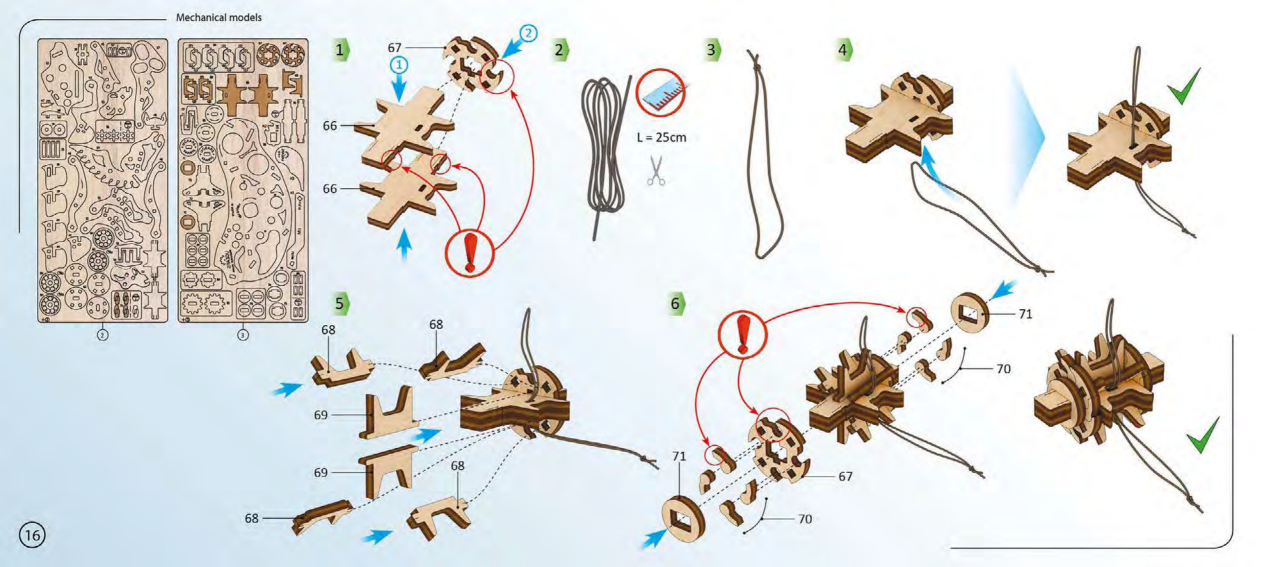
TUR Parçaları değiştirdikten sonra sayfa 7 resim 7'den itibaren montaja devam edin.

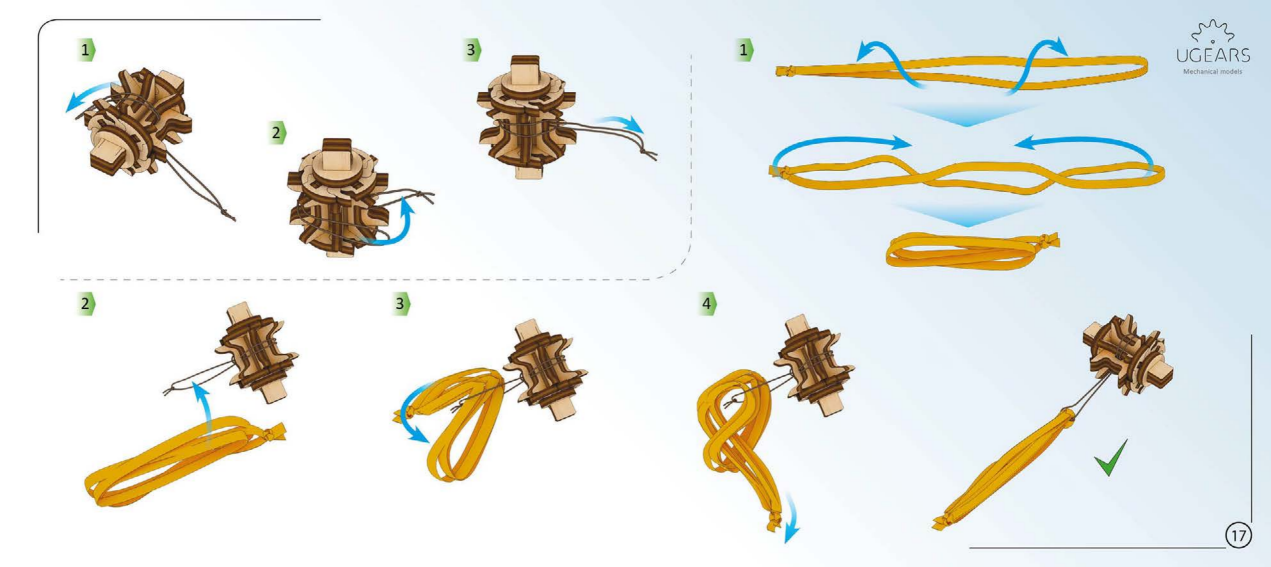
RUS После замены детали далее собираем по инструкции стр. 7 рис. 7.

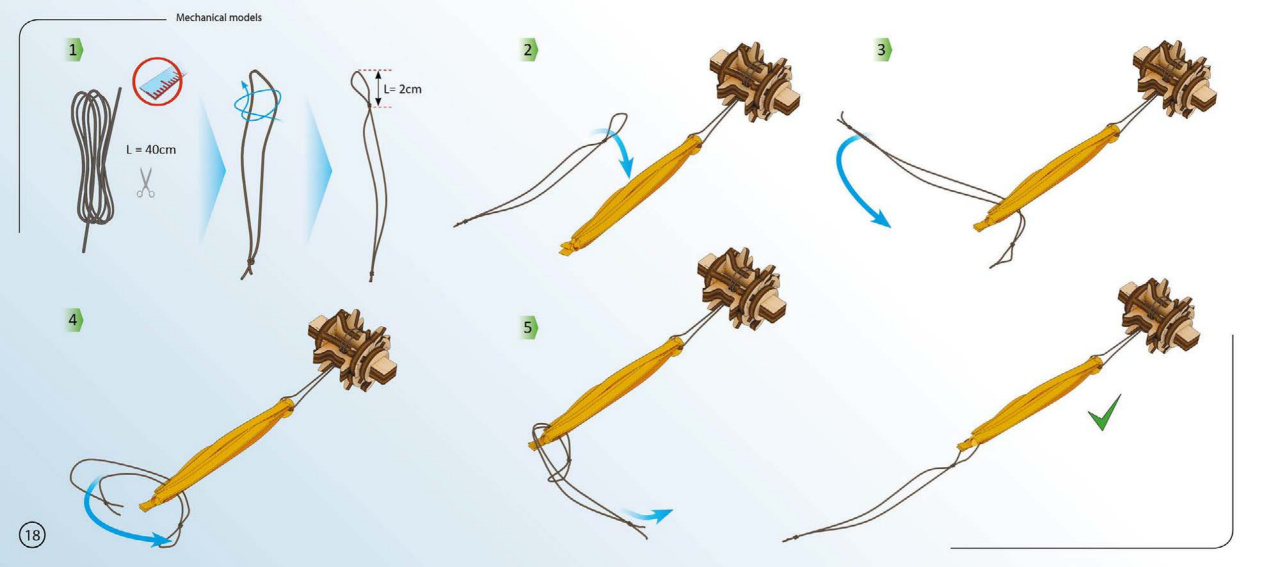
KOR 부품을 교체한 후 설명서 7페이지 7번째 사진에 따라 조립을 진행합니다.

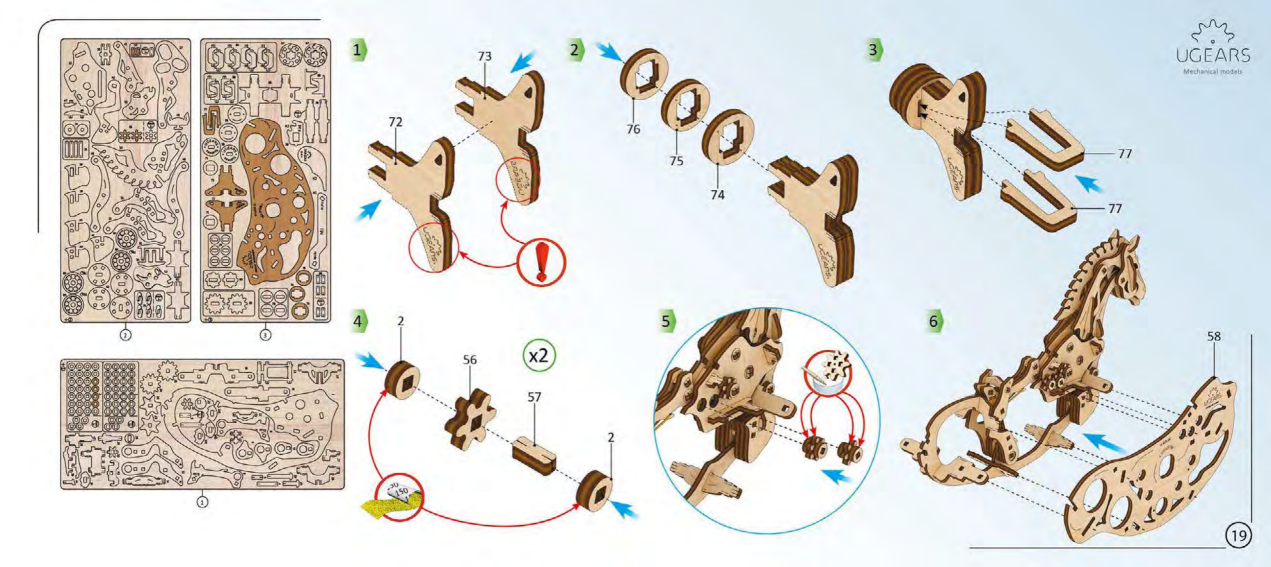
CHI 更换部件后,按照第7页图7中的说明继续装配

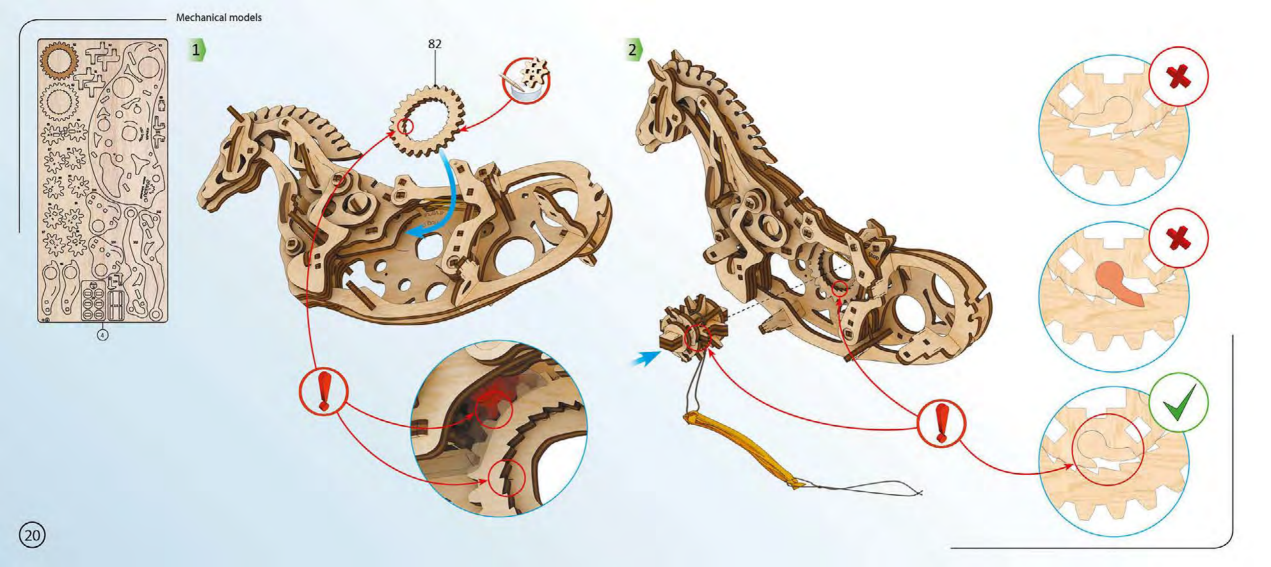




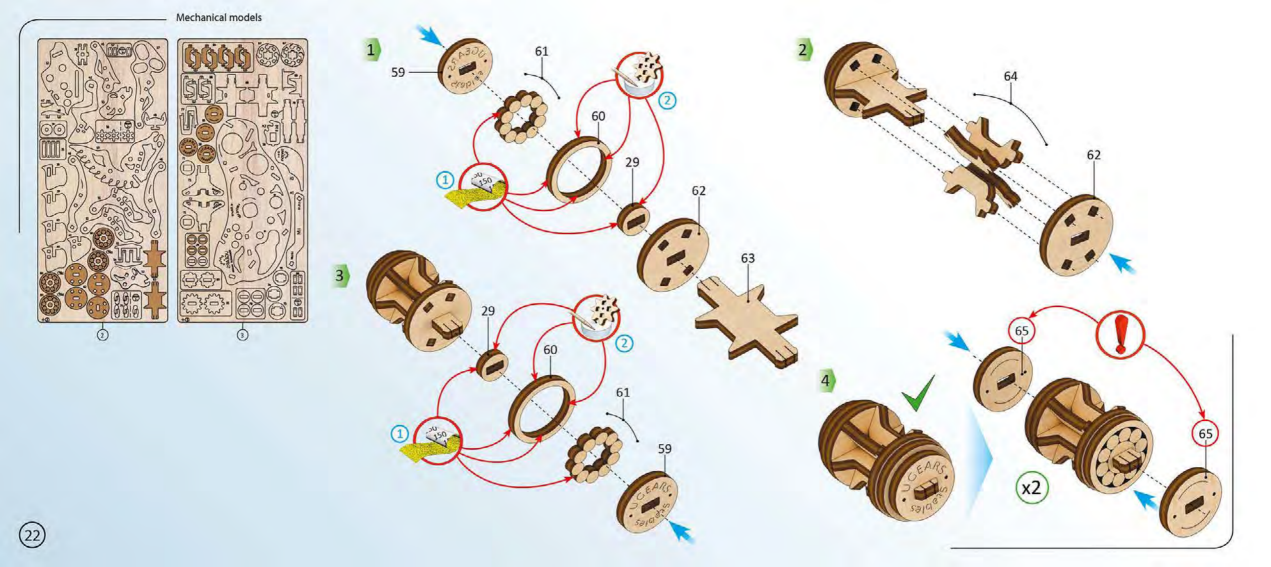


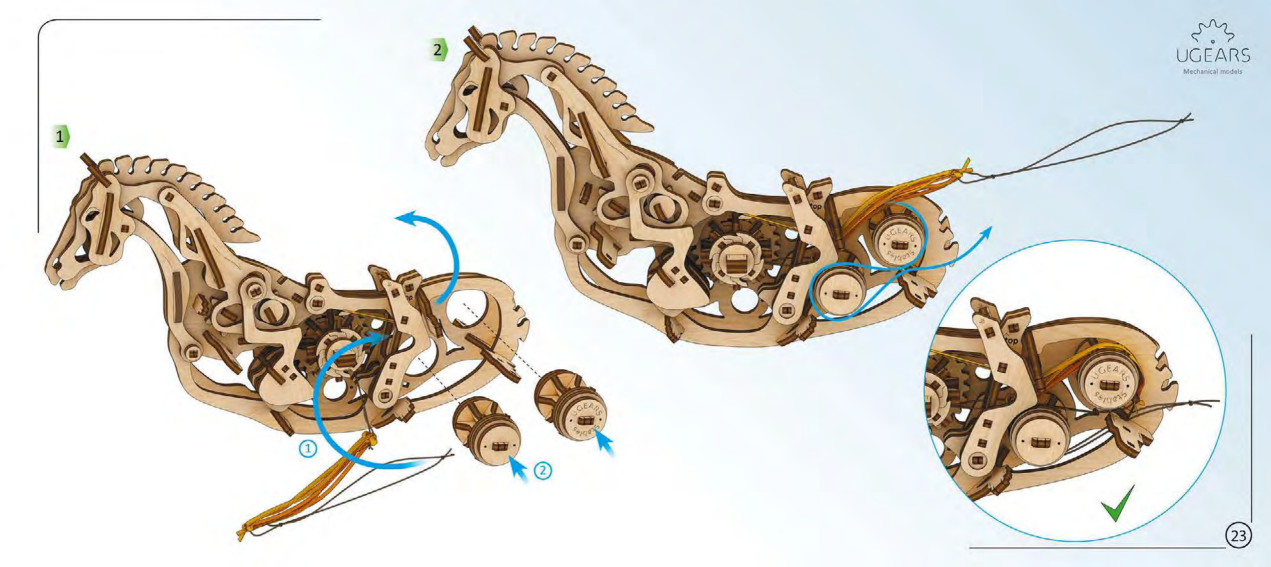


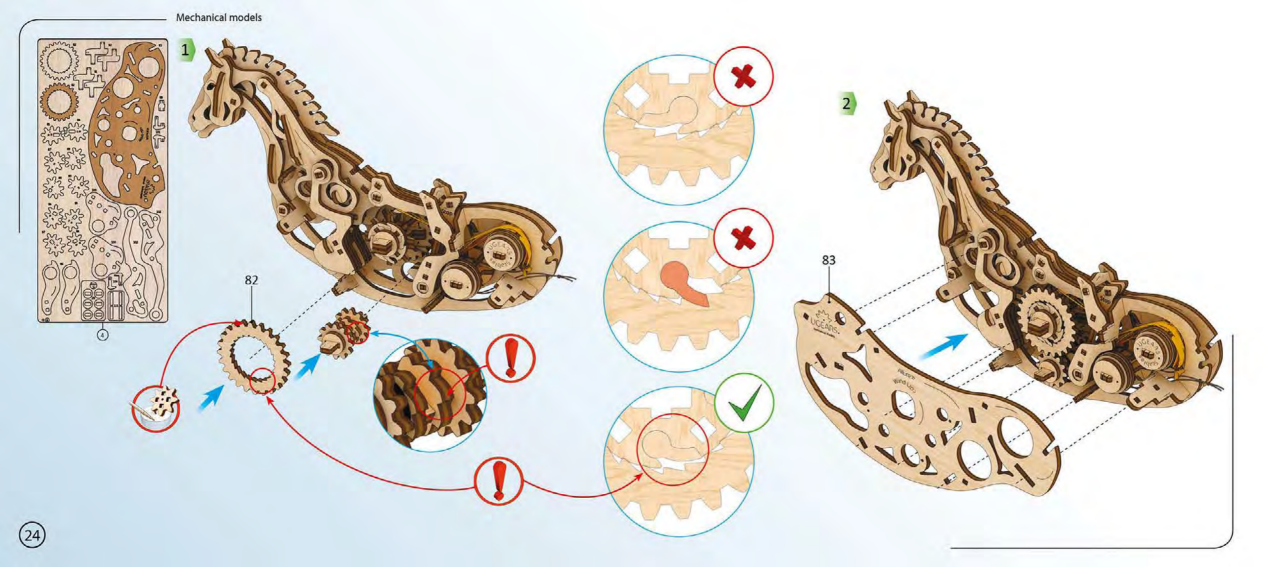


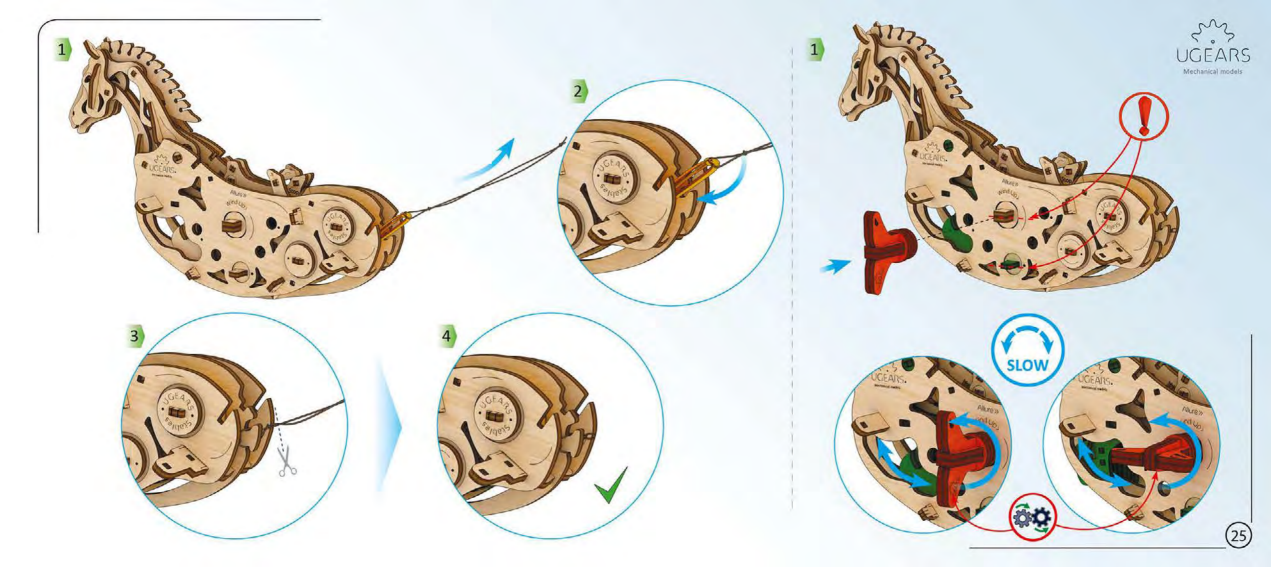


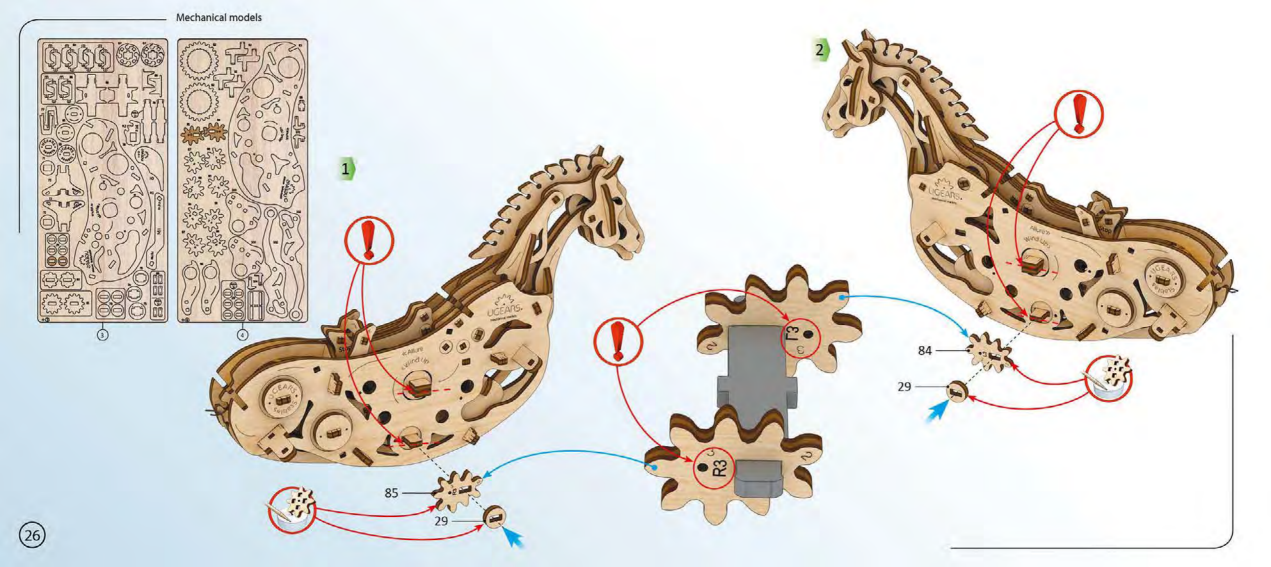


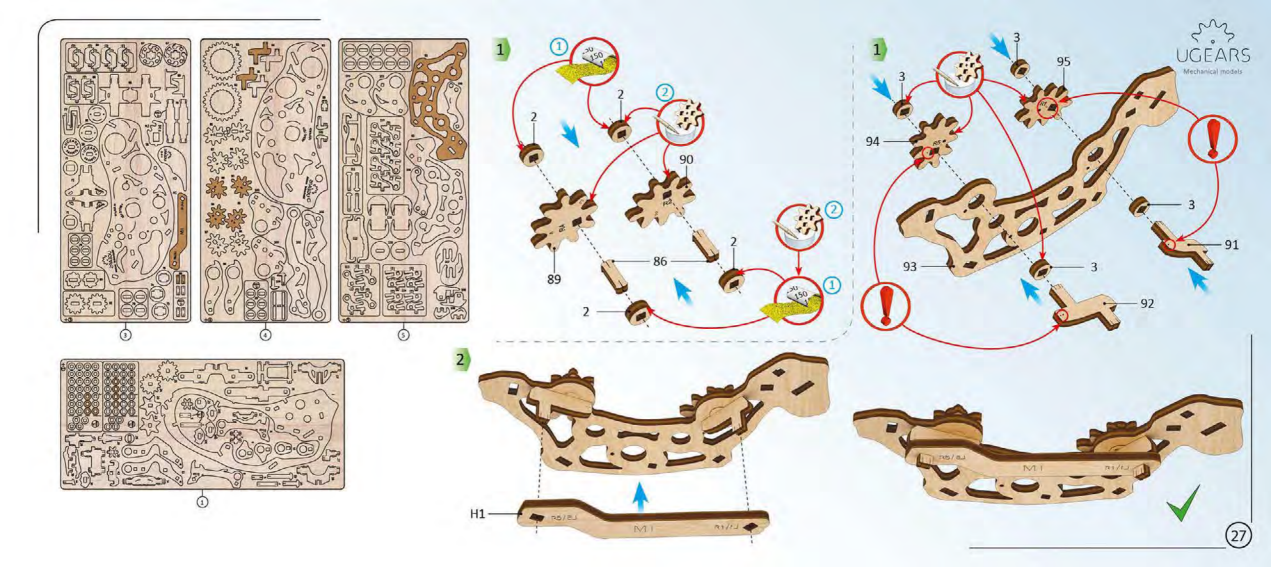


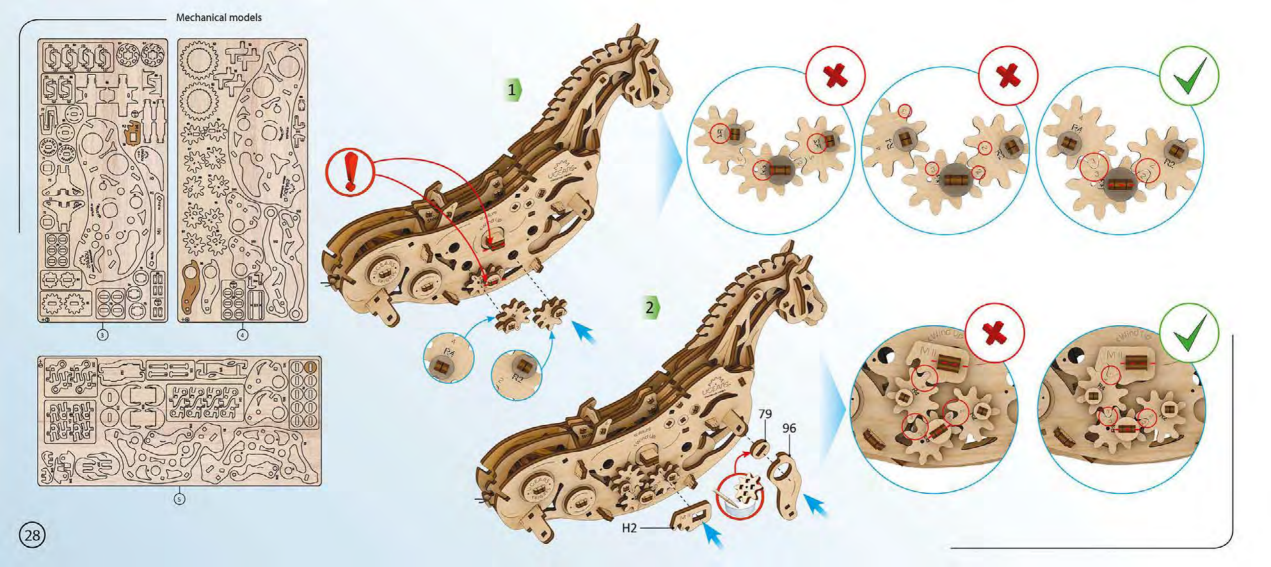




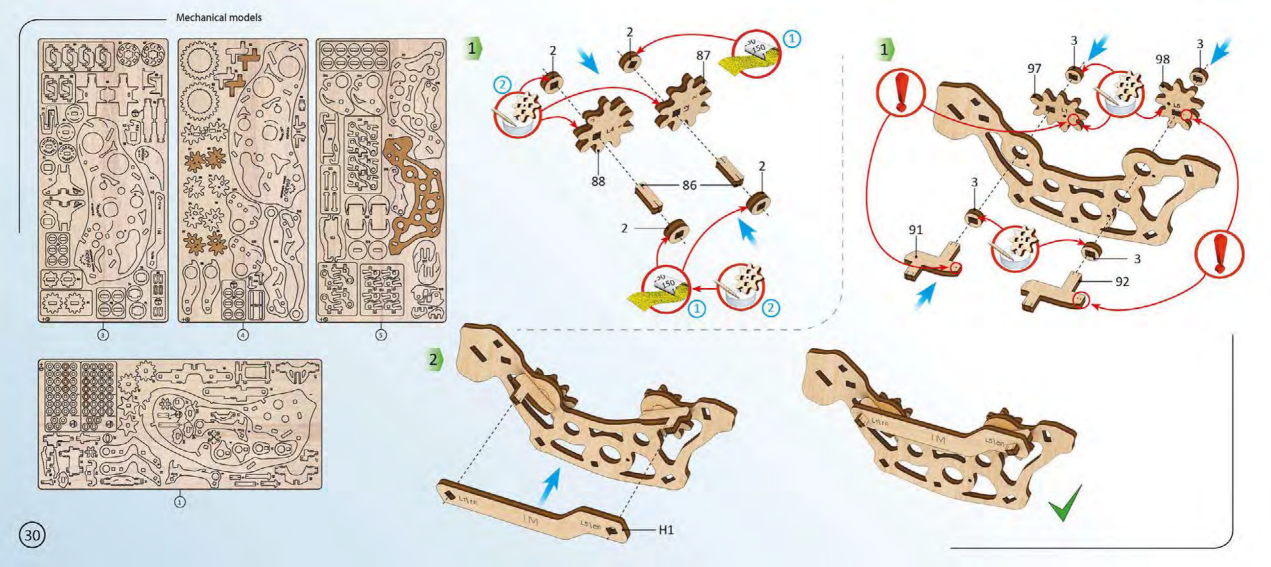






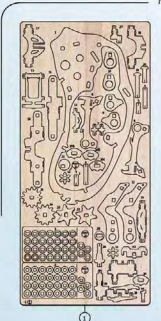




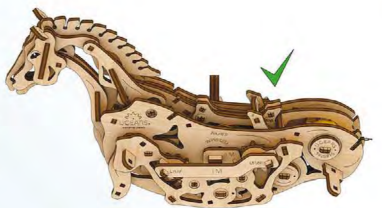




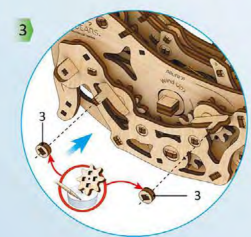
# Mechanical models



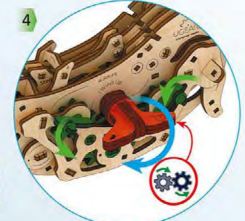


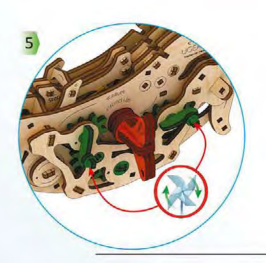


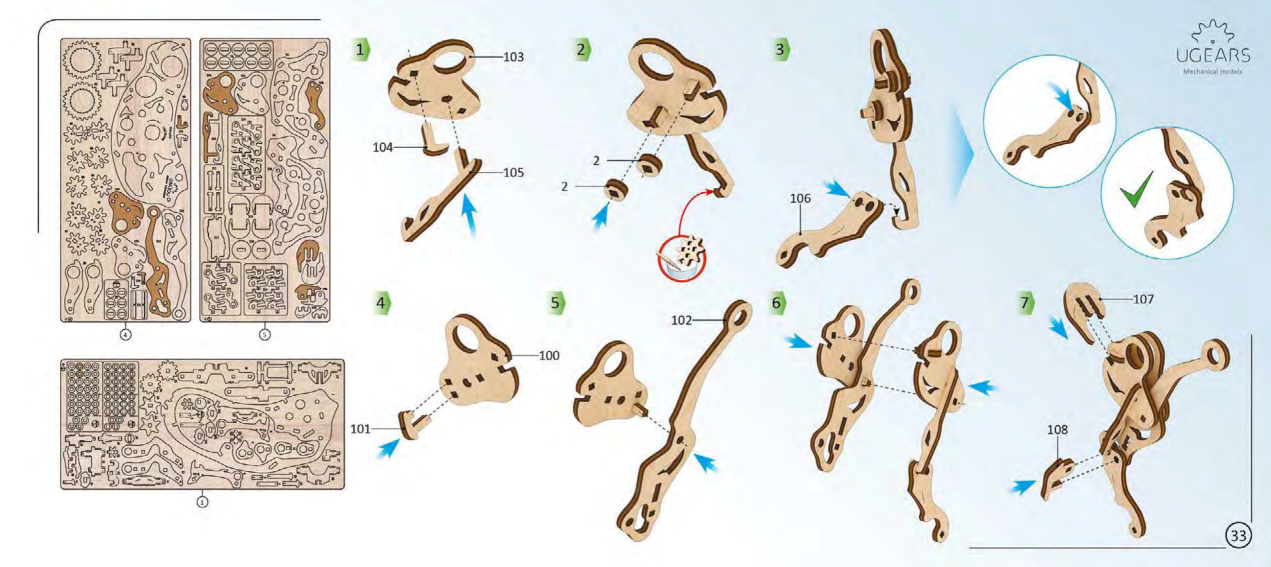


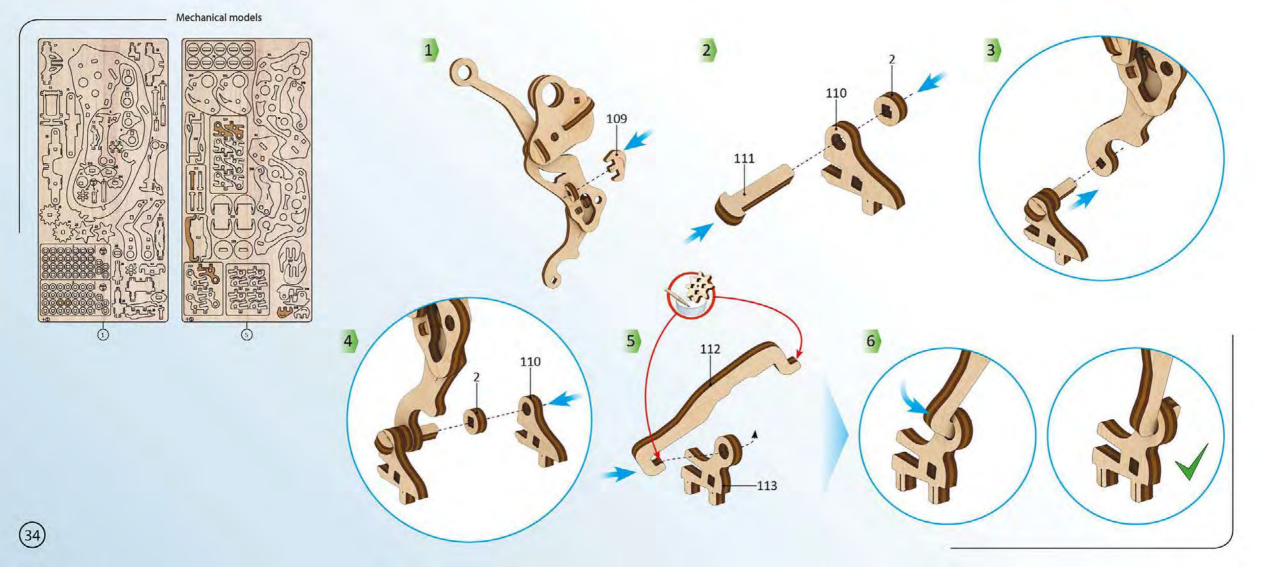


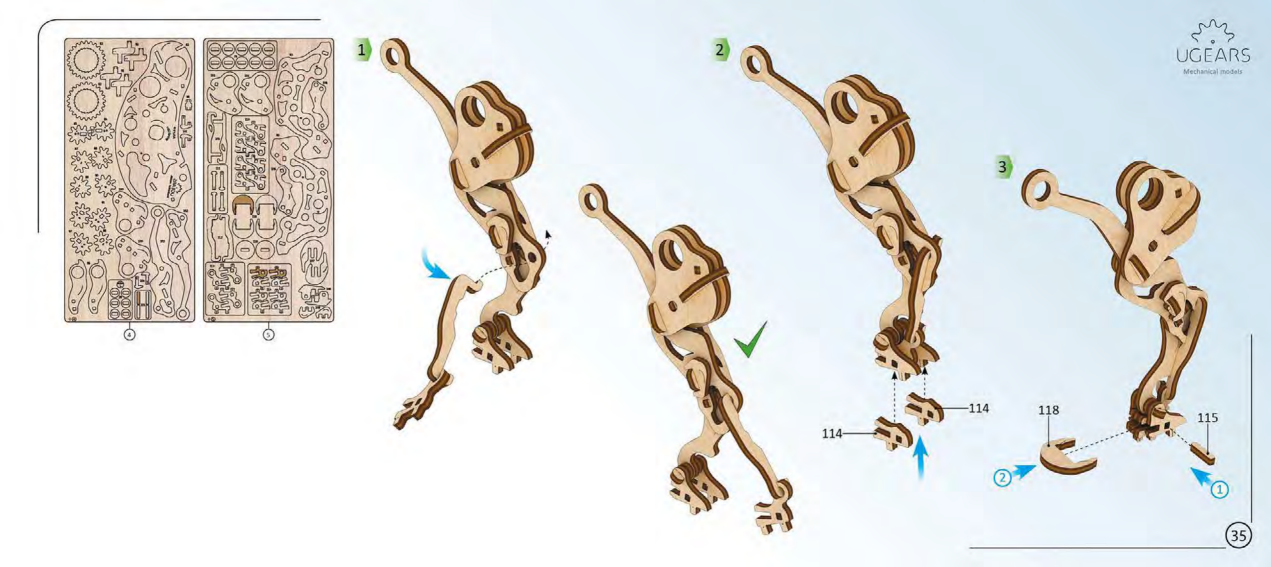




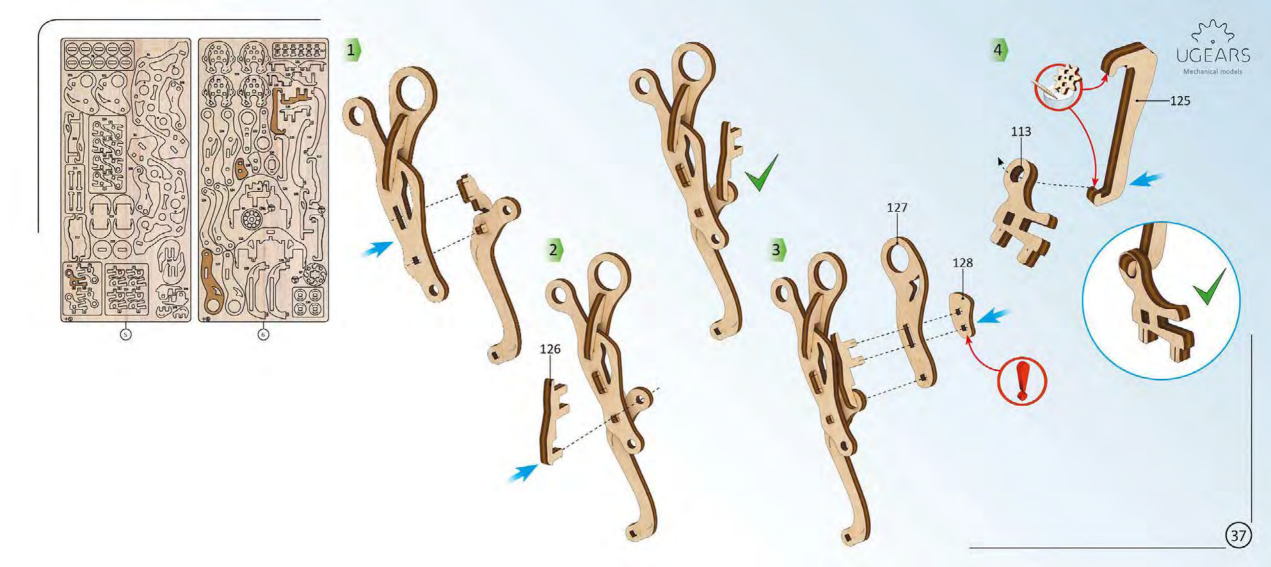


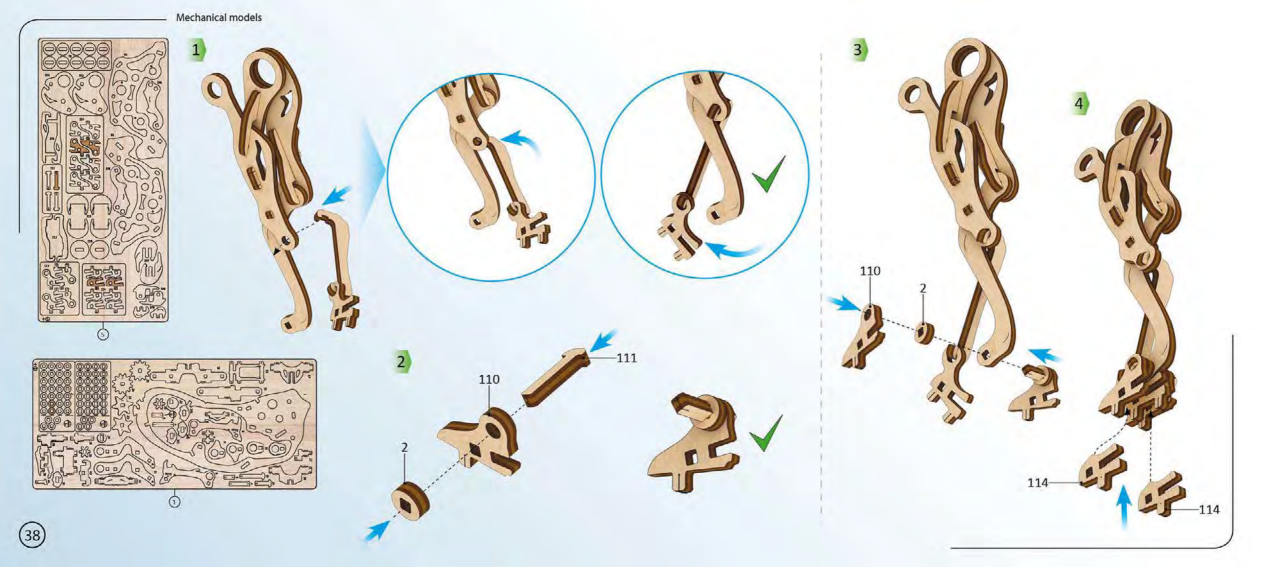


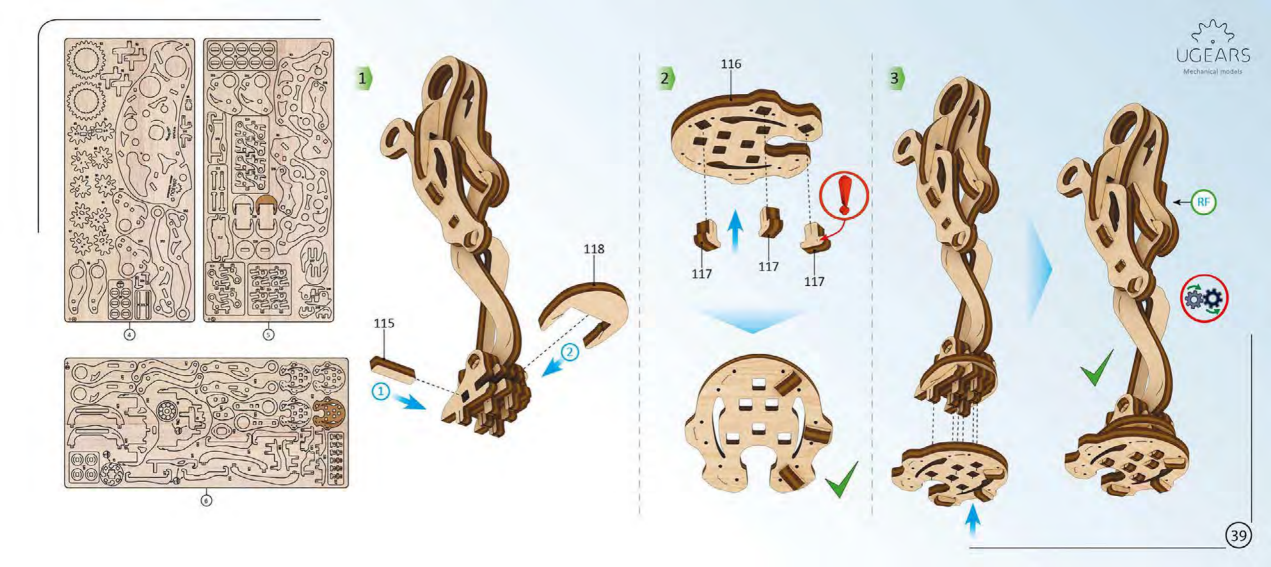


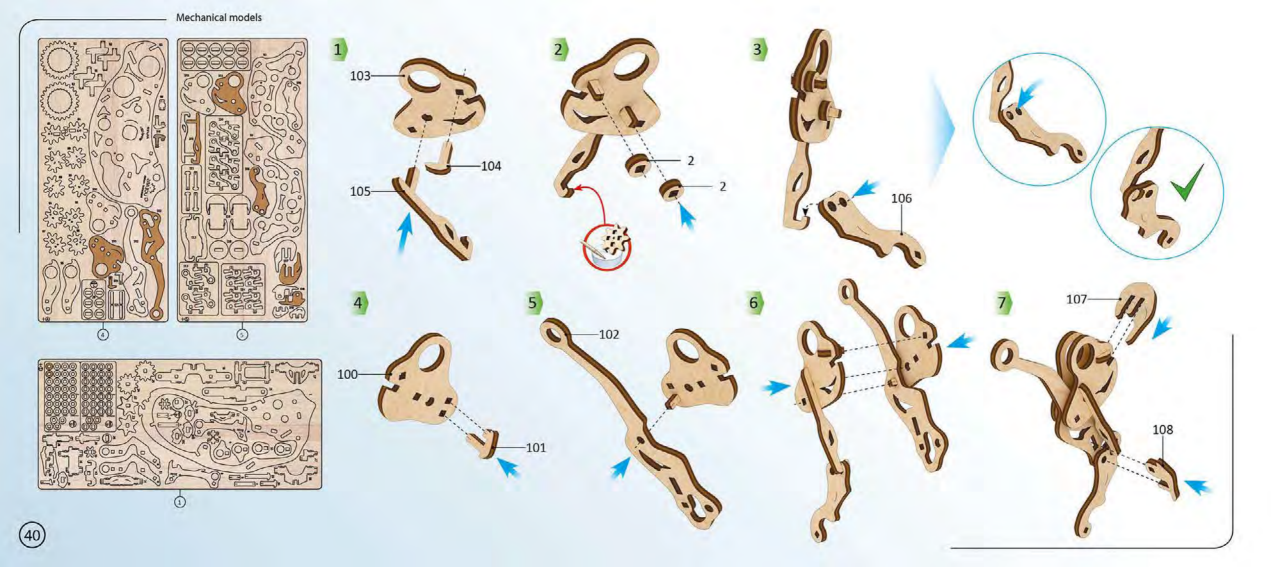


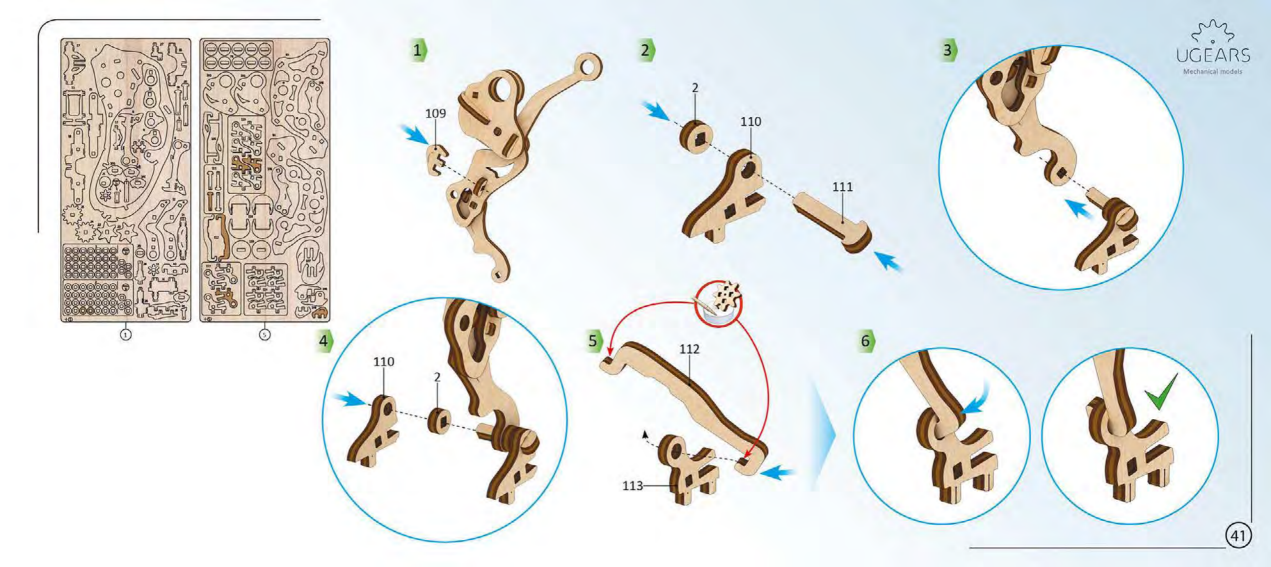


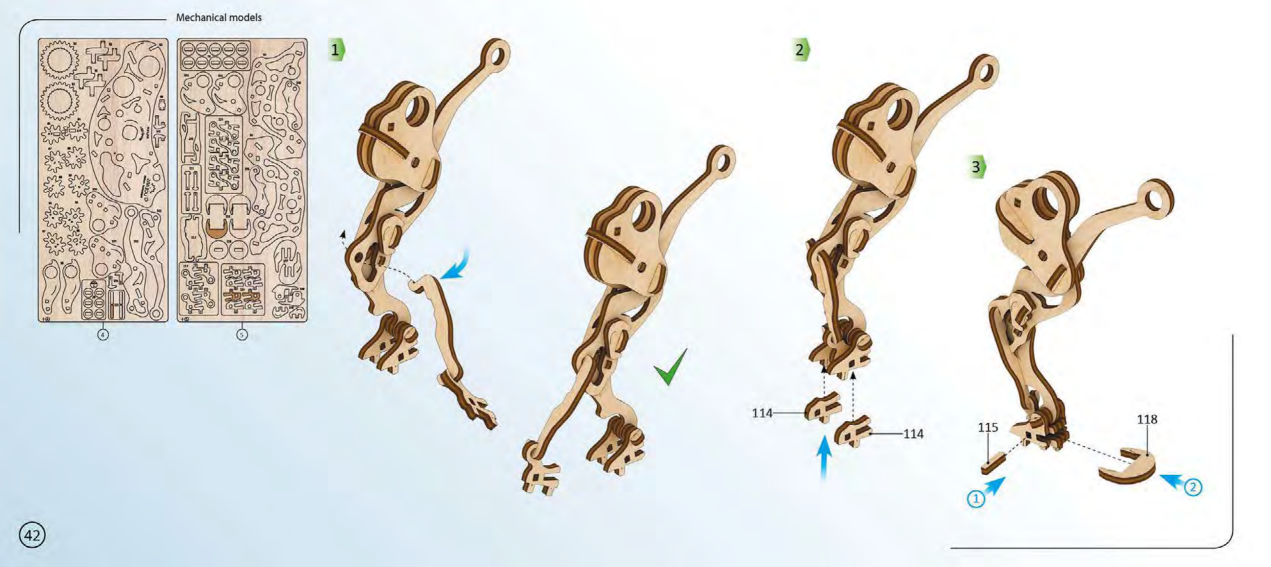




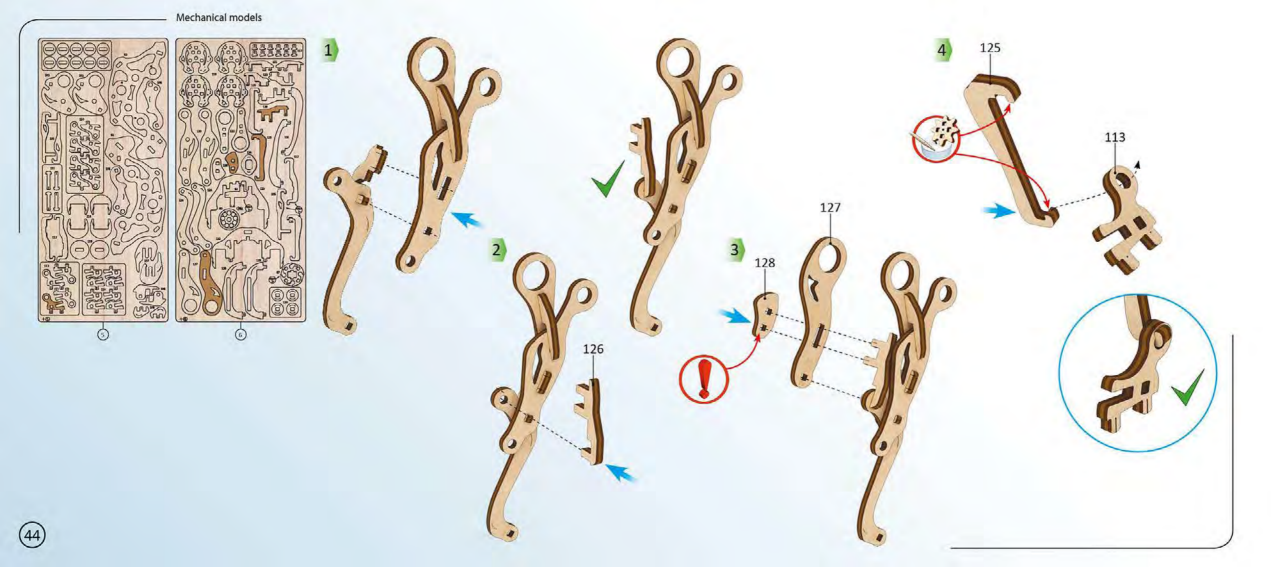


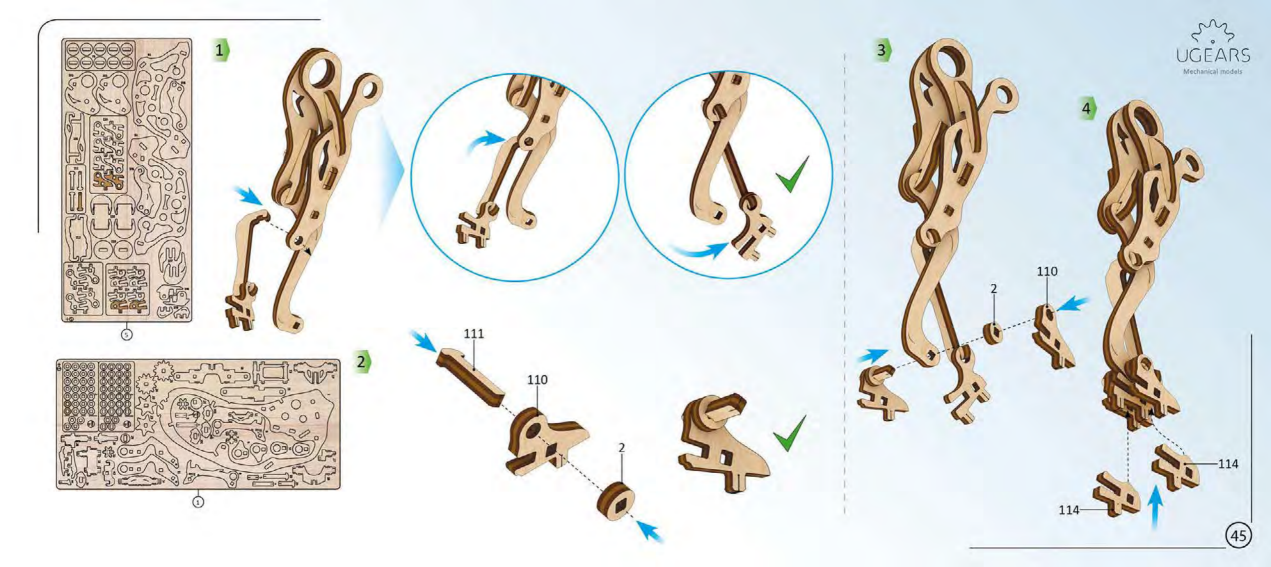




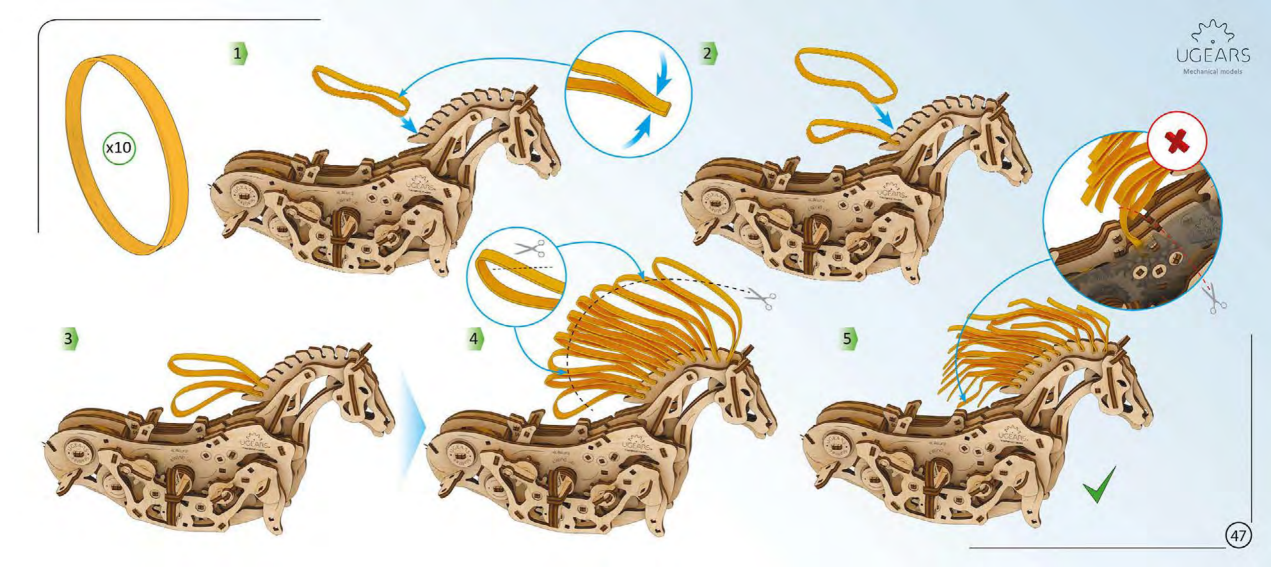


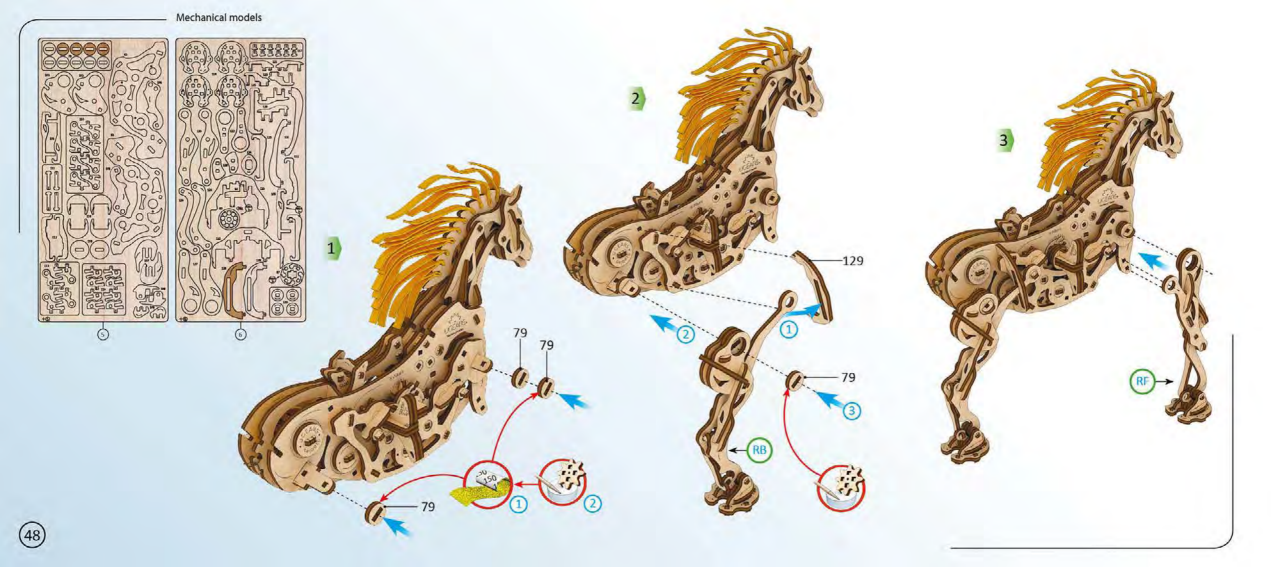


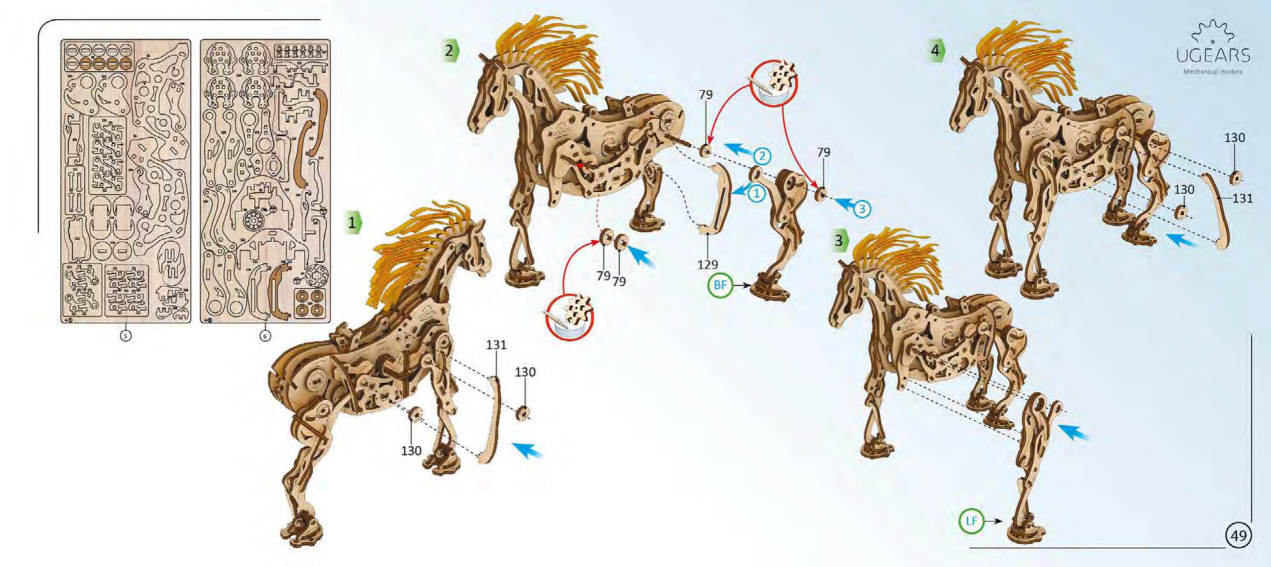


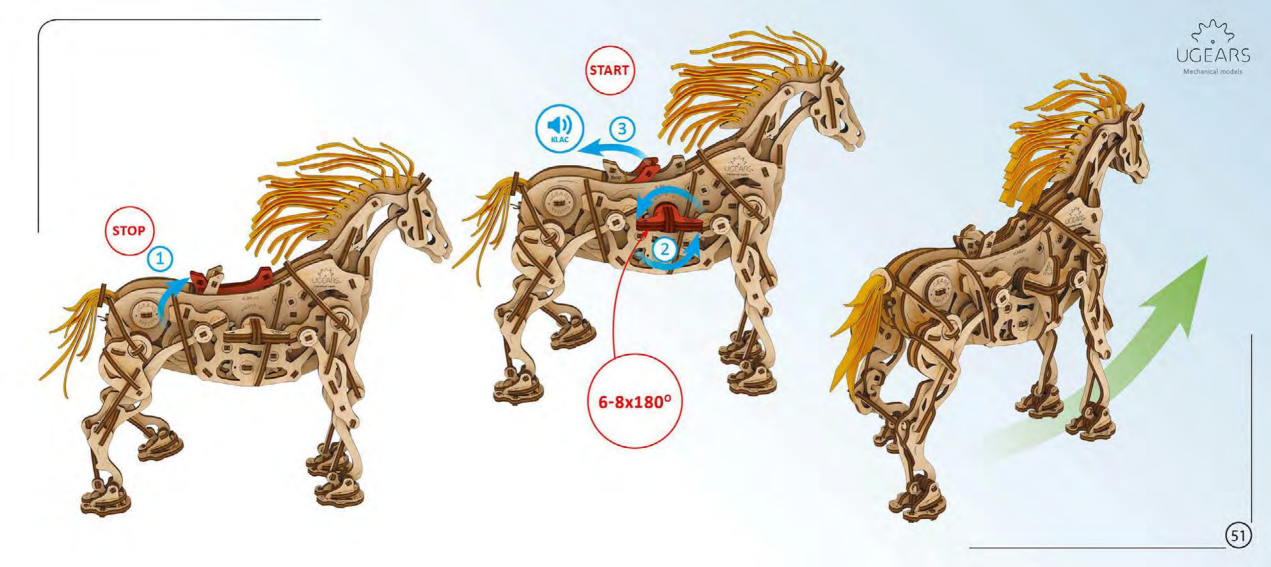


## Mechanical models 115













Mechanical models





ugearsmodels.com

ENG Thanks for following along on this journey with us. UKR Дякуємо, що ви пройшли цей шлях з нами. DEU Vielen Dank, dass Sie diesen Weg mit uns gegangen sind. FRA Merci denous avoir accompagnés tout au long de ces étapes. POL Dziękujemy, že razem z nami pokonaleś tę drogę! SPA Gracias por haber recorrido el camino con nosotros. ITA Grazie per aver fatto questo percorso con noi. TUR Bizimle bu yolu geçtiğiniz için teşekkür ederiz. RUS Спасибо, что вы прошли этот путь с нами. KOR UGEARS와 함께해 주셔서 감사합니다. CHI 感谢您参与有趣的模型配装过程。

